

TP
785
T7
1910:3

UC-NRLF



B 3 122 396

41616
19994
YB

LIBRARY
OF THE
UNIVERSITY OF CALIFORNIA.

GIFT OF

Pulisher

Class

548

7615

1910:3

rlag

Tonindustrie- Kalender

1910

== DRITTER TEIL. ==



Verlag der Tonindustrie-Zeitung G. m. b. H.
Berlin NW 21.

**FABRIK-
SCHORNSTEINBAU
DAMPFKESELEINMAUERUNG**

H. R. Heinicke
Chemnitz
Wilhelmplatz 7

Berlin NW., Brücken-Allee 7
Düsseldorf, Kronprinzenstr. 95

Wien III/2
Marxer-Gasse 6

Moskau, New York, Budapest

*Erbauer der 140 m hohen
Esse bei Freiberg*



Tonindustrie- Kalender

1910

== DRITTER TEIL. ==



**Verlag der Tonindustrie-Zeitung G. m. b. H.
Berlin NW 21.**

**Westfälisch - Anhaltische
Sprengstoff-A.-G. Berlin W. 9.**

Zum Sprengen im Ton:

Westfalit ist ein **Sicherheits-Sprengstoff**, der in 25 kg-Kisten als **Eil- und Frachtgut** nach allen Bahnstationen Deutschlands und der Schweiz versendet wird.

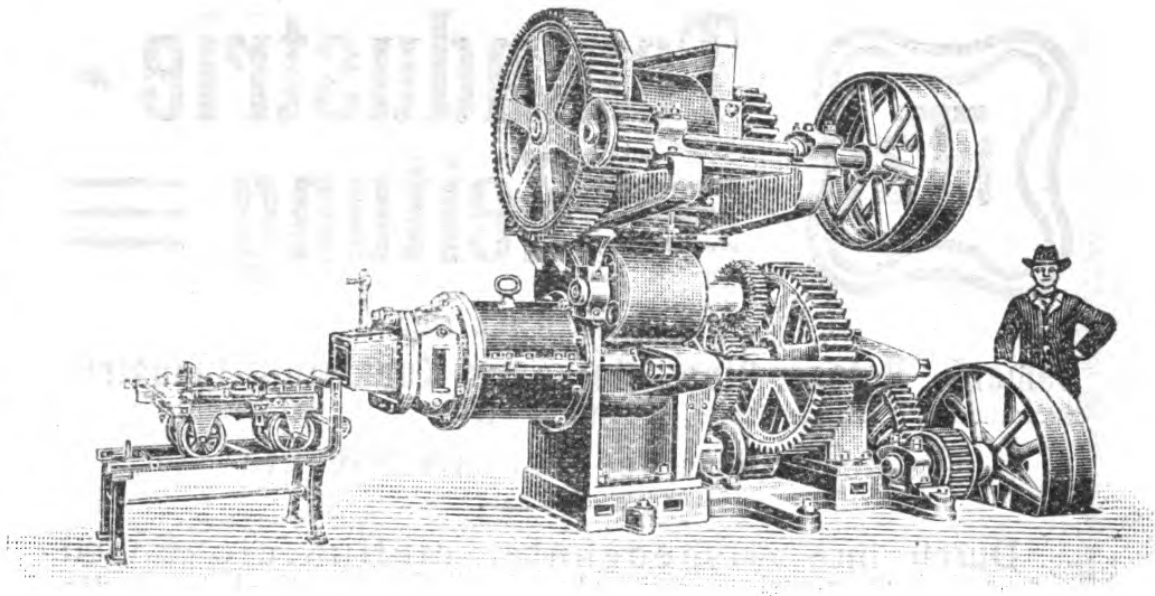
Westfalit dient als **Ersatz für Dynamit**; es wirkt auch in weichem Material, wo Dynamit schlecht arbeitet oder auskesselt.

Westfalit enthält kein Nitroglyzerin, ist unempfindlich gegen Kälte, Wärme, Schlag und Stoß; ins Feuer geworfene Patronen brennen schwer an und nur langsam weiter.

Westfalit wird mittelst der Westfalit-Sprengkapseln zur Detonation gebracht. Die Sprenggase sind fast geruchlos.

Die Broschüre „**Das Sprengen mit Westfalit bei der Tongewinnung**“ steht kostenlos zur Verfügung!

Ferner: **Petroklastit** (Ersatz Schwarzpulver — Stückgut-Versand), **Gelatine-Dynamit**, **Sprengkapseln**, **Zündschnüre**.



Komplette
Ziegelei - Anlagen
und
einzelne Maschinen
der
Kartzerkleinerungs-Branche

liefern in modernster Ausführung

K. & Th. Möller, G. m. b. H.

Maschinenfabrik, Kesselschmiede und Gießerei

BRACKWEDE i. W.



Tonindustrie - ≡ Zeitung ≡

und Fachblatt der
Zement-, Beton-, Gips-, Kalk- und Kunststein-Industrie
G. m. b. H.

Geschäftsstelle: **BERLIN NW 21.**

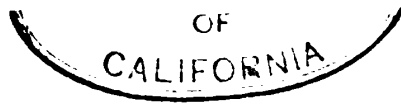
Durch ihre ausgedehnte, einflußreiche und wöchentlich 3malige Verbreitung gewährleistet die Tonindustrie-Zeitung bei Geschäftsempfehlungen, Käufen, Verkäufen, Stellungsgesuchen und Stellungsangeboten sichersten und schnellsten Erfolg.

Verkündigungsblatt

der Töpferei-Berufsgenossenschaft,
der Ziegelei-Berufsgenossenschaft,
des Deutschen Vereins für Ton-, Zement- und Kalk-Industrie,
des Vereins deutscher Kalkwerke,
des Vereins deutscher Fabriken feuerfester Produkte,
des Vereins deutscher Portland-Zement-Fabrikanten,
des Verbandes deutscher Tonindustrieller,
der Sektion der Dachziegelfabrikanten,
des Deutschen Beton-Vereins,
der Unfallhaftpflichtgenossenschaft der Besitzer von Ziegeleien und verwandten Betrieben,
des Deutschen Gips-Vereins,
des Vereins der Kalksandsteinfabriken,
des Zementwaren-Fabrikanten-Vereins Deutschlands,
des Schutzvereins der Berliner Bauinteressenten,
des Vereins der Fabrikanten gelochter poröser Tonwaren,
des Vereins der Blumentopffabrikanten Deutschlands,
des Vereins deutscher Firmen für Schornsteinbau und Feuerungsanlagen.

Probenummern kostenfrei.

A. T. L.
 TP 725
 T 7
 191013



Bücher-Verzeichnis.

Inhalt:

	Seite
Abbohren: siehe Ton.	
Adreßbücher	4— 5
Analysen: siehe Untersuchungen.	
Arbeiterwesen	5
Aushänge, Plakate, Warnungsschilder	6— 9
Backziegelbau: siehe Ziegelbau.	
Baukunde	9—11
Baustoffe	11—12
Beton und Eisenbeton	12—16
Blitzschutz	16—17
Brennöfen	17
Brennstoffe	17—18
Buchführung	18—20
Chemie	20—21
Dachdeckung	21—22
Dachziegel	22
Dampfkessel und Dampfmaschinen	22—24
Drehrohrofen: siehe Brennöfen.	
Eisenbeton: siehe Beton.	
Elektrotechnik	24—25
Fabrikanlagen und -Betrieb	25—26
Farben: siehe Malerei.	
Feuerfeste Stoffe, Tone usw. und Erzeugnisse	26—27
Feuerungs- und Heizungsanlagen	27—28
Fluate	28
Förderwesen, Förderungsanlagen: siehe Ver- kehr.	
Formen, Modellieren etc.	28—29
Gasfeuerung	29
Geologie	29—30
Gesteinskunde (Petrographie): siehe Steine, natürliche.	

	Seite
Gewerbeordnung	30
Gips	30—31
Glas	31—32
Glasuren	32
Grundbesitz	32—33
Infusorienerde: siehe Wasserglas.	
Kacheln und Kachelöfen	33
Kalk	33—34
Kalksandsteine	34
Kaufmännisches	35—36
Kitte und Klebemittel	36—37
Klinker	37
Kontrollapparate für Feuerungen und Oefen: siehe Feuerung.	
Lohnwesen	37—38
Majolika: siehe Steingut.	
Malerei und Farben; Zeichnen	38—39
Maschinen (verschiedene)	39
Mineralogie	39—40
Mörtel	40—41
Motoren	41
Patentwesen	41—42
Photokeramik	42
Porzellan	42—43
Rechnungswesen	43—44
Rechtskunde	44—45
Röhren	45—46
Schornsteine	46
Sprachführer: siehe Wörterbücher.	
Sprengen: siehe Ton.	
Steine, künstliche	47
Steine, natürliche	47—48
Steingut	48
Technik	49
Ton und Tonindustrie	49—50
Tonwaren	50—53
Trass	53
Trockenanlagen und Trocknen	53
Unfälle	53—54
Untersuchungen	54—55
Verblendziegel	55—56

	Seite
Vereinswesen	56
Verkehr	56
Versicherungswesen	56—57
Verschiedenes	57
Verzierung von Tonwaren: siehe Malerei.	
Wasser	57—58
Wasserglas	58
Wechselkunde	58
Wörterbücher	58
Zement und hydraulischer Kalk	59—61
Zementwaren	61
Ziegelbau	61—62
Ziegelherstellung	62—64
Zollwesen	64

Bücher-Verzeichnis.

Sämtliche Bücher werden bei Einsendung des Betrages oder gegen Nachnahme von der „Tonindustrie-Zeitung“, Berlin NW 21, nach dem Inlande, Oesterreich-Ungarn und Luxemburg zum Ladenpreise postfrei geliefert. Es genügt die Angabe der Nummer (T. I. K. 1910 Nr. . . .). Bei Bestellungen nach dem Auslande sind 10 v. H. des Buchpreises für Auslandsporto bei Einsendung des Betrages hinzuzufügen.

(Die Zahlen, z. B. 79, 85, 99, 00, 05, 09, nach den Titeln bedeuten das Jahr der Buchausgabe.)

Abbohren: siehe Ton.

Adreßbücher:

1. **Adreßbuch der Ziegeleien, Schamottefabriken u. Tongruben sowie der Fabriken und Handlungen von Masch., Geräten und Bedarfsartikeln für die Tonindustrie.** Nach amtl. Unterlagen. 2 Bde. 12 M.

1a. — Band I: Norddeutschland. Geb. 7,50 M.

1b. — Band II: Süd-, Mittel- u. Westdeutschland. 7,50 M.

2. **Adreßbuch der keram. Industrie in Deutschland und Oesterreich.** 07. 6,50 M.

3. **Adreßbuch der Feinkeramik, der Glasindustrie und der Fabriken besserer Wirtschaftsartikel.** 08. 4 M.

4. **Zement- und Beton-Adreßbuch Deutschlands.** (Zement- und Zementwarenfabriken und Betonbau-Geschäfte.) 2 Teile in 1 Bd. 09. Geb. 10 M.

5. **Adreßbuch für das gesamte Baugewerbe Deutschlands.** Verzeichnis der in Betracht komm. Fabrikanten und Lieferanten. 09. Geb. 8 M.

6. **Adreßbuch für die Stein- und Zementindustrie.** 12 M.

7. **Adreßbuch der Architekten, Baumeister, Bauingen., Bauunternehmer, Maurer- und Zimmermeister.** 09. 2 Bde. 12 M.

— Band I: Norddeutschland. 7,50 M.

— Band II: Süd-, Mittel- u. Westdeutschland. 7,50 M.

8. Adreßbuch der Emaillierwerke und Emailschilderfabriken in Deutschl. und Oesterr.-Ung. 3 M.

9. Adreßbuch 1909/1910 sämtlicher Bergwerke und Hütten Deutschlands mit Nebenbetrieben. 09. 6 M.

10. Adreßbuch der Glas-Industrie in Deutschland und Oesterreich-Ungarn. 08. Geb. 6.50..

11. Deutschlands Glasindustrie. Verzeichniss sämtlicher Glashütten usw. 4 M.

12. Die Glasindustrie Oesterreich-Ungarns. 4 M.

13. Roussel-Camille, Annuaire de la Verrerie et de la Céramique. 08. Geb. 17 M.

14. Adreßbuch der Stadt- und Gemeinde-Verwaltungen Deutschlands. Auf Grund amtlicher Mitteilungen neu bearbeitet. 08. 1283 S. Geb. 15 M.

Analysen: siehe Untersuchungen.

Arbeiterwesen:

(Siehe auch Aushänge, Lohnwesen, Rechtskunde, Versicherungswesen und Nr. 23, 25, 41, 44, 48, 404, 405, 430, 550, 556, 564, 567, 679, 681, 682.)

15. Ball. Rechtsverhältnis des Arbeitgebers u. Arbeitnehmers in Handwerk, Industrie und Handel. 04. Geb. 5 M.

16. Brandis. Was der Arbeiter vom Bürgerl. Gesetzbuche wissen muß. 08. 1,10 M.

17. Evert. Taschenbuch des Gewerbe- und Arbeiterrechts. Zum tägl. Gebrauch. 05. 1,60 M.

18. Kellen. Arbeiter-Wohlfahrtseinrichtungen. 3 M.

19. Personalkarten. Zur Sicherung der Arbeitgeber u. Arbeitnehmer gegen Streitfälle u. zur Ordnung der Arbeitsverhältnisse. 100 Stück Doppelkarten 2,50 M., 500 Stück 11,25 M., 1000 Stück 20 M. Aufbewahrungskasten für 200 Karten 1,80 M.

20. Arbeiter-Stammrollen für 1000 Arbeiter. Geb. 2,50 M.

21. Spangenberg. Kinderarbeiten in gewerbl. Betrieben. 04. 1,60 M.

22. von Zwideneck-Südenhorst. Arbeiterschutz und Arbeiterversicherung. 05. 1,25 M.

Aushänge,*) Plakate, Warnungsschilder.

(Für die Aushänge, Schilder usw. wird Porto und Verpackung berechnet!)

Arbeitsbestimmungen:

A. Auszug aus den Bestimm. der Gewerbeordnung über die Beschäft. jugendl. Arbeiter, auf Pappe 0,60 M., Blech 2 M.

B. Auszug betreff. die Beschäft. von Arbeiterinnen über 16 J., auf Papier 0,30 M., Pappe 0,60 M., Blech 2 M.

C. Beschäft. von jugendl. Arbeitern. Auszug aus der Bekanntmachung, betreff. die Beschäft. von Arbeiterinnen u. jugendl. Arbeitern in Ziegeleien. Gesetz vom 15. Nov. 03. Auszug aus den Bestimm. der Gewerbeordnung über die Beschäft. jugendl. Arbeiter, auf Papier 0,40 M., Pappe 0,75 M., Blech 2 M.

D. Verzeichnis der in der . . . Fabrik . . . zu . . . beschäftigten jugendl. Arbeiter, auf Papier 0,30 M., Pappe 0,60 M., Blech 2 M.

E. Arbeitsordnungen für Ziegeleien und verwandte Betriebe, in Heftform 0,30 M.

F. Verzeichnis der vorgenommenen Sonntagsarbeiten, auf Papier 0,30 M., Pappe 0,75 M.

G. Vorschriften über Sonntagsruhe mit den Ausnahmen für jeden Betrieb, auf Karton 0,50 M.

H. Aushang mit Angabe der Berufsgenossenschaft, der Sektion und der Adressen des Genossenschafts- und Sektionsvorstandes (Ich gehöre zur Sektion . . .), auf Blech 1,25 M.

I. Verordnung des Reichskanzlers vom 1. Juli 09, betreff. Einricht. und Betrieb von Steinbrüchen u. Steinhauereien, auf Papier 0,40 M., Blech 3,25 M.

K. Dienstvorschriften für Kesselwärter, auf Papier 0,30 M., Pappe 0,60 M., Blech 2,50 M.

L. Arbeitsordnungen für Ziegeleien, deutsch und italienisch, Plakatform, auf Papier 0,20 M.

Unfallverhütung:

A. Plakate der Unfallverhütungsvorschriften für Ziegeleien, Tonröhren- und Schamottefabriken: a) für Arbeitgeber, auf Papier 0,75 M., Blech 2,50 M.; b) für Arbeitnehmer, auf Papier 0,50 M., Blech 2 M.

*) Sämtliche Aushänge sind durch die Tonindustrie-Zeitung, Berlin NW. 21, Dreysestr. 4, zu beziehen. Siehe Bücherverzeichnis.

B. Unfallverhütungsvorschriften für unterirdische Grubenbetriebe, auf Papier 0,60 M.

C. Unfallverhütungsvorschriften für Torfgräbereien, auf Papier 0,40 M.

D. Unfallverhütungsvorschriften für Ziegeleien, Tonröhren- und Schamottefabriken (Vorschriften für Arbeitgeber und Arbeitnehmer), in Heftform 0,15 M.

E. Unfallverhütungsvorschriften für Sprengarbeiten (Schießvorschrift), auf Papier 0,20 M.

F. Unfallanzeigen, 25 Stück 0,75 M., 50 St. 1,25 M., 100 St. 2 M.

G. Erste Hilfe bei Unfällen, 0,20 M.

H. Anleitung zur ersten Hilfeleistung bei Unfällen im elektrischen Betriebe. a) Taschenausgabe, 1 Stück 0,10 M., 10 St. 0,90 M., 100 St. 7,50 M. b) Plakatausgabe, 1 Stück 0,40 M., 10 St. 3,50 M., 25 St. 7,50 M.

I. Die Behandlung Verletzter und Verunglückter bis zur Ankunft des Arztes, auf Papier 0,75 M.

K. Anweisung zur Wiederbelebung scheinbar Erstickter. Kartonaushang 0,50 M.

L. Unfallverhütungsvorschriften für Ofen-Betrieb (Kalk-, Zement-, Gipsbrennereien pp., Kalklöschereien, Mörtelwerke, Mahlwerke, Kalkmühlen usw.). 1. für Unternehmer, Plakatform, auf Papier 0,30 M.; 2. für Arbeiter, Plakatform, auf Papier 0,30 M.

M. Polizei-Vorschriften betr. die Einrichtung und den Betrieb von Aufzügen (Fahrstühlen), in Heftform 0,60 M.

N. Revisionsbuch für Aufzüge (Fahrstühle) mit Abdruck der Polizei-Verordnung, 0,75 M.

Warnungsschilder:

Nr. 1. Nicht unterhöhlen! Auf Pappe 0,75 M., Blech 1,10 M.

Nr. 2. Personen dürfen nicht mitfahren! Auf Pappe 0,75 M., Blech 1,25 M.

Nr. 3. Das Betreten des Aufzugs ist verboten! Auf Pappe 0,75 M., Blech 1,25 M.

Nr. 4. Zutritt bei Strafe verboten! Auf Pappe 0,75 M., Blech 1,10 M.

Nr. 5. Zutritt ohne Erlaubnis verboten! Auf Blech 1,50 M.

- Nr. 6. Zutritt streng verboten! Auf Blech 1,10 M.
Nr. 7. Zutritt verboten! Auf Blech 1,10 M.
Nr. 8. Durchgang verboten! Auf Blech 1,10 M.
Nr. 9. Eintritt verboten! Auf Blech 1,10 M.
Nr. 10. Verbotener Eingang! Auf Blech 1,25 M.
Nr. 11. Kein Durchgang! Auf Blech 1,10 M.
Nr. 12. Beim Gange nicht schmieren! Auf Pappe 0,75 M., Blech 1,25 M.
Nr. 13. Nicht mit den Händen in die Walzen greifen! Auf Pappe 0,75 M., Blech 1,25 M.
Nr. 14. Vorsicht! Auf Blech 1,10 M.
Nr. 15. Vorsicht! Aufzug! Auf Blech 1,00 M.
Nr. 16. Vorsicht! Aufzug! Personen dürfen nicht mitfahren! Auf Pappe 1,00 M., Blech 1,50 M.
Nr. 17. Kippmulden feststellen! Auf Pappe 0,75 M., Blech 1,10 M.
Nr. 18. Warnung! Sprengstoffe! Auf Blech 1,40 M.
Nr. 19. Verletzungen und Unfälle aller Art sofort melden! Auf Pappe 1,00 M., Blech 1,50 M.
Nr. 20. Jeder Unfall ist sofort auf dem Kontor zu melden! Auf Blech 1,50 M.
Nr. 21. Brennende Petroleumlampen geschlossen halten und beim Brennen nicht nachfüllen! Auf Pappe 1,25 M., Blech 1,75 M.
Nr. 22. Der Aufenthalt im Kesselhause ist streng verboten! Auf Blech 1,25 M.
Nr. 23. Der Aufenthalt im Maschinenhause ist streng verboten! Auf Blech 1,25 M.
Nr. 24. Während des Ganges der Maschine ist das Oelen der Lager, das Putzen des Räderwerks und das Auflegen von Riemen streng verboten! Auf Blech 1,75 M.
Nr. 25. Warnung! Das Auflegen von Haupt-Treibriemen, sowie das Putzen der Maschinen während des Ganges ist strengstens untersagt. Das Auflegen und Wechseln der kleinen Treibriemen auf den Wellen und Stufenscheiben darf nur mit der Holzlatte geschehen. Zuwiderhandelnde haben sich die daraus entstehenden Folgen selbst zuzuschreiben! Auf Blech 2,50 M.
Nr. 26. Während des Ganges der Maschine ist das Auflegen von Riemen, sowie jede Arbeit an der Transmission streng untersagt! Auf Blech 1,75 M.

- Nr. 27. Nicht rauchen! Auf Blech 1,10 M.
Nr. 28. Rauchen verboten! Auf Blech 1,25 M.
Nr. 29. Das Rauchen ist streng verboten! Auf Blech 1,50 M.
Nr. 30. Bureau. Auf Blech 1,10 M.
Nr. 31. Schachtzugang geschlossen halten, solange sich die Förderschale nicht an der Ladestelle befindet! Auf Blech 2 M.
Nr. 32. Verwendung von offenem Licht und Tabakrauchen verboten! Auf Blech 1,75 M.

Backziegelbau: siehe Ziegelbau.

Baukunde:

(Siehe auch Beton, Dachdeckung, Gips, Mörtel, Schornsteine, Ziegelbau und Nr. 5, 7, 130–134, 174, 259, 261, 539, 544, 608, 609, 624, 745, 746.)

23. **Aster.** Entwürfe billiger Häuser für Arbeiter u. kleine Familien mit Angabe der Baukosten. 3 M.
24. **Benkwitz.** Die Darstell. der Bauzeichnung. 1,20 M.
25. **Bethke.** Einf. Wohnhäuser für 1, 2, 4 Familien, Arbeiterwohnungen, 20 Taf. in Mappe. 8 M.
26. **Boerner.** Statische Tabellen, Belastungsangaben u. Formeln zur Berechnung von Baukonstruktionen. 3,50 M.
27. **Breymann.** Konstruktionen in Stein. 03. Geb. 25 M.
28. **Dehoff.** Tiefbautechnik in Theorie und Praxis. 05. Geb. 5,50 M.
29. **Diesener.** Die Baukonstruktion des Maurers. 03. Mit 503 Abb. Geb. 5 M.
30. **Freitag.** Einf. bürgerl. Bauten, 07. In Mappe 21 M.
31. **Gros.** Skizzen für Wohn- und Landhäuser, Villen usw. 2 Reihen mit je 60 Taf. mit Skizzen u. Grundrissen nebst Beschreib. a) I. Reihe Vollständig in Mappe. 20 M. b) II. Reihe Vollst. in 10 Lieferungen zu je 2 M.
32. **Großmann.** Ausgeführte Familienhäuser. Prakt. Vorbilder in billigeren bis mittl. Preislagen nebst Grundrissen, Beschreib. mit Kostenanschlägen. 40 Taf. nebst Text. In Mappe 21 M.

33. Großmann. Billige Wohnhäuser in moderner Bauart. (Ein- und Zwei-Familienhäuser.) Photogr. Aufnahmen nebst geometr. Darstell., Grundrissen, Schnitten etc. 80 Taf. In Mappe 15,50 M.

34. Gründling. Moderne Wohnhäuser und Villen. 97. In Mappe 7,50 M.

35. — Entw. zu bürgerl. Bauten im Rohbaustil. 04. 3 M.

36. Hilgers. Bauunterhaltung in Haus und Hof. 99. Geb. 6 M.

37. Hinträger. Mauerfeuchtigkeit und deren Behebung. 1,75 M.

38. Hittenkofer. Der Façadenbau. Teil II A. Backsteinbau. Architektur der Hannov. Schule. 226 Abb. 6 M.

38 a. — Teil II B. Backsteinbau; Berliner Architektur. 154 Abb. 5 M.

38 b. — Teil II C. Verblendbau. 145 Abb. 3,50 M.

39. Kolbe. Die wichtigsten Decken und Wände der Gegenwart. 05. Geb. 7,50 M.

40. Löser. Hilfsbuch zur Anfert. der im Hochbau vorkomm. statischen Berechn. Formeln u. Tab. für die Praxis. Geb. 5 M.

41. Manega. Die Anlagen von Arbeiter-Wohnungen. Mit 16 Taf. 7,50 M.

42. Mensing. Handbuch für das gesamte Baugewerbe, sowie für Ziegelei-, Steinbruch-, Straßenbaubetriebe und verwandte Unternehmungen. 2 Teile. Geb. je 10 M.

43. Müller. Arch. Programmbuch für das einfache und reichere Wohnhaus. 1 M.

44. Neumeister. Beamten- und Arbeiterhäuser. In Mappe 16 M.

45. — Villen und Landhäuser. In Mappe 16 M.

46. — Wohn- und Geschäftshäuser. In Mappe 16 M.

47. Osthoff. Kostenberechnungen für Ingenieurbauten. 09. 861 S. Geb. 25 M.

48. Paetsch. Entwürfe und Kostanschläge zu ostpreuß. ländl. Arbeiterwohnungen. 04. 2,25 M.

49. Reich. Der Erdbau. 08. Geb. 2,60 M.

50. Rezeptbuch für das Baugewerbe. 1 M.

51. Reichert. Wohlfeile Ein- und Zwei-Familienhäuser und Landhäuser, moderne Bauart. 87 Taf. In Mappe 21 M.

52. Sacken. Katechismus der Baustile oder Lehre der architekt. Stilarten von den ältesten Zeiten bis auf die Gegenwart. 2 M.

53. Schneider und Metze. Hauptmerkmale der Baustile. Kl. Ausg. 1,60 M.

54. Schubert. Des Landwirts Bauberater. 08. Geb. 1 M.

55. Schwatlo. Kostenberechn. für Hochbauten. 07/08. 1073 S. Geb. 20 M.

56. Warth. Die Konstruktion in Stein. Geb. 25 M.

57. Zillich. Statik für Baugewerksschulen und Baugewerksmeister. a) Teil I. Graphische Statik. 08. 1,20 M. b) Teil II. Festigkeitslehre. 08. 2,80 M. c) Teil III. Größere Konstruktionen. 07. 2 M.

Baustoffe:

(Siehe auch Beton, Gips, Kalk, Kalksandsteine, Mörtel, Steine, natürl. u. künstl., Zement, Ziegelbau und Nr. 1, 4, 5, 647, 651, 702—704.)

58. Albert. Baumaterialienlehre zum Selbstunterricht. Geb. 2,75 M.

59. Geymann, Krüger u. Bennewitz. Baumaterialienlehre. 3 M.

60. Glinzer. Kurzgefaßtes Lehrbuch der Baustoffkunde nebst einem Abriß der Chemie für das Baugewerbe. 03. Geb. 4,20 M.

61. — Die Wetterbeständigkeit der natürlichen Bausteine. 0,75 M.

62. Gottgetreu. Phys. und chem. Beschaffenheit der Baumaterialien, deren Wahl, Verhalten und zweckm. Verwendung. 3. Aufl. 80/81. a) I. Band. 455 S. 104 Abb. und 3 Taf. Die in der Natur vorkomm. Gesteine und Erden, allgem. Betrachtungen über Beurteilung und Güte der natürl. Gesteine als Bausteine, die künstl. Steine, gebrannte künstl. Steine (Ziegel), versch. Arten der Ziegelware, ungebrannte künstl. Steine, die Hölzer. 14 M. b) II. Band. 419 S. 331 Abb. und 14 Taf. Metalle, die versch. Mörtelarten, Kitte, Asphalt, Firnisse, Dach- und Steinpappe, usw. 13 M.

63. Hambloch. Der Rhein. Traß als hydraul. Zuschlag in seiner Bedeutng. für Baugewerbe. 03. Geb. 2,50 M.

64. Hambloch. Der Traß, seine Entstehung, Gewinnung und Bedeutung im Dienste der Technik. 09. Geb. 2,80 M.

65. — Traß und seine prakt. Verw. im Baugewerbe. 0,60 M.

65a — Die Monographie des Trasses. 08. 0,60 M.

65b — Versuche auf Adhäsionsfestigkeit zwischen älteren Trassmörteln verschiedenen Alters mit frischen Mörteln. 09. 0,60 M.

66. — Der Rhein. Schwemmstein und seine Anwend. in der Bautechnik. 03. 0,60 M.

67. — Der Leucituff von Bell. 04. 0,60 M.

67a — le tuf leucite de Bell 04. 0,75

68. Hauenschild. Die Keßlerschen Fluete. Schutz gegen Wetter- und sonstige Einflüsse, Mittel zum Härten, Dichten und Polieren. 1 M.

69. Issel. Illustriertes Handlexikon der gebräuchl. Baustoffe. 473 Abb. 13 Taf. Geb. 12 M.

70. Keßlersche Fluete. Schutz gegen Witterungseinflüsse, kostenlos.

71. Lange. Katechismus der Baustofflehre. 3,50 M.

72. Müller. Praktische Anleitung für Steinholzarbeiten, Kunstmarmor, pol. Wandkacheln. 3. Aufl. 09. 5 M.

73. Nöthling. Die Baustofflehre. 04. Geb. 6 M.

74. Strott. Baustoffe und deren Bearb. 3 M.

Beton und Eisenbeton.

(Siehe auch Zement und Nr. 4, 68, 600, 626, 705.)

75. Ast. Der Beton und seine Anwendung. 07. 406 S. 347 Abb. Geb. 10 M.

76. — Der Betonbaublock. 06. 27 S. mit vielen Abb. 1,25 M.

77. Bach. Druckversuche mit Eisenbetonkörpern. Heft A 1 M. Heft B 1 M.

78. — Versuche über den Gleitwiderstand einbetonierten Eisens. 1 M.

79. Bazali. Tabellen zur Berechnung von Säulen aus Eisenbeton. 07. 1,60 M.

80. — Zahlenbeispiele zur statischen Berechn. von Eisenbetonkonstrukt. 08. Geb. 6 M.

81. **Bazali.** Tabellen zur schnellen Bestimm. der Querschnitte, Momente u. Spannungen in Eisenbetonplatten. 07. 1,20 M.

82. **Bestimmungen** für die Ausführung von Konstruktionen aus Eisenbeton bei Hochbauten. 08. 4. ergänzte Ausg. 0,60 M.

83. **Betontaschenbuch**, erster Teil gebunden, 2. Teil geheftet. Preis für Nicht-Abonnenten der Wochenfachschrift „Zement und Beton.“ 2 M. Unentbehrliches Auskunftsbuch für Betonpraktiker und Bauleute!

84. **Beton-Verein**, Berichte über die Jahresversammlungen des —. Jahrgang je 3 M.

85. **Boerner.** Kostentabelle für Betonmischungen. 1 M., aufgezogen 2 M.

86. **Bulnheim.** Grundsätze für statische Berechn., Ausführung von Eisenbetonbau und Verwend. von Ersatzbaustoffen. 07. Geb. 5 M.

87. **Christophe.** Der Eisen-Beton und seine Anwendung im Bauwesen. 05. 575 S. mit zahlr. Abb. Eleg. in Leder geb. 35 M.

Ein klassisches Werk von seltener Vollständigkeit für alle Bauleute, welches den gewaltigen Stoff mit größter Gründlichkeit und Klarheit behandelt. Gleich nützlich für Praktiker und Theoretiker. Dem anerkannt gediegenen Inhalt entspricht die vornehme Ausstattung.

88. **Considère.** Experimental-Untersuchungen über die Eigenschaften der Zement-Eisenkonstruktionen. 1,60 M.

89. **Deutsche Portland-Zement- und Beton-Industrie** auf der Düsseldorfer Ausstellung 1902. 211 S. mit zahlr. Abb. 3 M.

90. **Dewitz.** Der Bau von Betonbogenbrücken mit Gelenken. 08. 2,50 M.

91. **Emperger.** Ueber die Berechn. von beiderseits armierten Betonbalken. Mit einem Anhang: Versuche über die Würfelfestigkeit von armiertem Beton. 03. 5 M.

92. — Handbuch für Eisenbetonbau. I. Bd. Entwicklungsgeschichte und Theorie des Eisenbetons 08. Geb. 21,50 M. II. Bd. Der Baustoff und seine Bearbeitung. 07. Geb. 15 M.

92a. **Emperger**. III. Bd. I. Teil. Bauausführungen aus dem Ingenieurwesen. Grund- und Mauerwerksbau, Wasserbau. 07. 330 S. mit 547 Bildern und 4 Doppeltafeln. Geh. 15 M.

92b. — III. Bd. 2 Teil. Wasserbau und verwandte Anwendungen. Flüssigkeitsbehälter, röhrenförmige Leitungen, Kanäle, Aquadukte, Kanalbrücken. Bergbau, Tunnelbau, Stadt- und Untergrundbahnen. 07. Geh. 15 M. 1. und 2. Teil zus. geb. 34 M.

92c. — III. Bd. 3. Teil. Ingenieurbau: Brückenbau, Eisenbahnbau, Kriegsbau, Kriegsschiffbau. Geb. 37 M.

92d. — IV. Bd. 1. Teil. Hochbauausführungen und Baugesetze. Hochbaukonstruktionen. Geh. 15 M.

92e. — IV. Bd. 2. Teil. Hochbau und Baugesetze. Besondere Gebäude (Silos, Schornsteine, Fabriken, Lagerhäuser). Geh. 17 M.

93. — Versuche mit Säulen aus Eisenbeton und mit einbetonierten Eisensäulen. 08. 5 M.

94. **Feret**. Abhängigkeit der Haftfestigkeit von Beton auf Eisen von der Menge des verwendeten Wassers. 1,50 M.

95. **Fölzer**. Eisenbetonkonstruktionen. Geb. 9 M.

96. **Förster**. Balkenbrücken in Eisenbeton. 08. Geb. 8 M.

97. **Foerster**. Das Material u. d. statische Berechnung der Eisenbetonbauten. 07. 6 M.

98. **Funke**. Tabellen für die Berechnung von Eisenbetonkonstruktionen. 09. 0,60 M.

99. **Göldel**. Die Praxis und Theorie des Eisenbetons. 08. 245 S. 317 Abb. Geb. 8 M.

100. **Haberstroh**. Der Eisenbeton im Hochbau. 08. Geb. 6 M.

101. **Hess**, Dr. techn. Leitfaden für die Berechnung und Ausführung von Eisenbetonkonstruktionen. I. Teil. 08. 3,20 M.

102. **Jaray**. Theorie der Aufgaben des Betoneisenbaues. 07. 1,80 M.

103. **Jöhrens**. Hilfsmittel für Eisenbetonberechnungen. 08. 4,60 M.

104. **Kaufmann**. Tabellen für Eisenbeton-Konstruktionen. 07. Geb. 4,50 M.

Keramisches Jahrbuch 1909 siehe Nr. 659.

105. **Kersten.** Der Eisenbetonbau. a. 1. Teil: Ausführung und Berechnung der Grundformen. 08. Geb. 4 M.

105b. 2. Teil: Anwendungen im Hoch- und Tiefbau. 08. 4 M.

106. — Brücken in Eisenbeton. Teil I. Platten und Balkenbrücken. Geb. 6 M.

106b. Teil II. Bogenbrücken. Geb. 4,80 M.

107. **Lederer.** Analytische Ermittlung und Anwend. von Einflußlinien einiger im Eisenbetonbau häufig vorkomm. statisch unbestimmter Träger. 08. Geb. 5 M.

108. **Leibbrand.** Neckarbrücke bei Neckarhausen in Hohenzollern. 03. 2 M.

109. — Betonbrücke mit Granitgelenken über die Eyach. 04. 2 M.

110. **Möller.** Untersuchungen an Plattenträgern aus Eisenbeton. 07. 6 M.

111. **Nitzsche.** Materialbedarf und Dichtigkeit von Betonmischungen. 09. 4,20 M.

112. **Nowak.** Der Eisenbetonbau bei neuen Bahnlinien Oesterreichs. 07. Geh. 4 M.

113. Zusammenstellung der erteilten deutschen Patente für Beton- und Eisenbetondecken, Wände, Träger, Säulen usw. 1 M.

114. **Probst.** Das Zusammenwirken von Beton und Eisen. 06. 3 M.

115. **Ramisch und Göldel.** Bestimmung der Stärken, Eisenquerschnitte und Gewichte von Eisenbetonplatten. Zahlentafeln für freiaufliegende, halb und ganz eingespannte Platten und beliebig gewählte Spannungswerte für Eisen und Beton und für Säulen aus Eisenbeton. 42 S. Geb. 3 M.

116. **Ritter.** Bauweise Hennebique. 1,50 M.

117. **Saliger.** Der Eisenbeton in Theorie und Konstruktion. 08. Geb. 6 M.

118. **Schellenberger.** Eisenbeton-Tabellen für Platten und Unterzüge. 05. Geb. 10 M.

119. **Schmiedel.** Die Statik des Eisenbetonbaues. Elementarbuch für Schulen und Selbstunterricht. 09. 3 M.

120. **Stampfbeton.** Allgemeine Bestimmungen für die Vorbereitung, Ausführung und Prüfung von Bauten aus —. 09. 0,40 M. — A. Normen für vergleichende Druckversuche mit Stampfbeton. 0,15 M. B. Bestimmungen für Druckversuche bei der Ausführung von Bauten aus Stampfbeton. 0,15 M.

121. **Turley.** Beziehungen zwischen Spannungen und Abmessungen von Eisenbetonquerschnitten. 05. 1 M.

122. — **Der Eisenbeton.** Formeln, Tabellen und Grundsätze zum Gebrauch für Berechnung von Eisenbetonausführungen. 09. 3 M.

123. **Wayß und Freytag** (E. Mörsch). Der Eisenbetonbau, seine Anwendung und Theorie. 08. Geb. 8,80 M.

124. **Weese.** Zahlentafeln für Platten, Balken und Plattenbalken aus Eisenbeton. Zusammengestellt in Uebereinstimmung mit den ministeriellen Bestimmungen vom 24. 5. 07 und den Leitsätzen des deutschen Beton-Vereins. Geb. 8 M.

124a. Dieselben, Teil II. 08. Geb. 6 M.

125. **Welske.** Graphostatische Untersuchung der Beton- und Betoneisenträger. 04. 4 M.

126. — Profilbuch für Eisenbetonträger. Bearbeitet auf Grundlage der amtlichen Bestimmungen vom 24. Mai 1907. 09. 3 M.

127. — Die Berechnung von Eisenbetonbauten. Heft 1. Platten, Plattenbalken und Säulen. 1,50 M.

128. **Zement und Beton.** Illustrierte Wochenschrift für Beton- und Eisenbetonbau und Kunststein-Industrie. Für alle Zementtechniker und die Angehörigen des Bauwerks von höchstem Interesse. Bezugspreis vierteljährlich durch Post und Buchhandel 2 M., unter Streifenband 3 M.

129. **Einbände für die Jahrgänge von Zement und Beton.** Jahrgänge bis 1904 2 M., von 1905 an 2,30 M.

Blitzschutz.

130. **Findelsen.** Ratschläge über den Blitzschutz der Gebäude unter besond. Berücksicht. der landwirtschaftl. Gebäude. 4 M.

131. — Prakt. Anleit. zur Herstell. einfacher Gebäude-Blitzableiter. 06. 2,40 M.

132. **Lindner.** Blitzschutz. 01. Geb. 5 M.
133. **Ruppel.** Vereinfachte Blitzableiter. 07. 1 M.
134. **Waltenhofen.** Ueber Blitzableiter. 2,40 M.

Brennöfen:

(Siehe auch Feuerung und Gasfeuerung, Schornsteine und Nr. 234, 806.)

135. **Eckhardt.** Beachtenswerte Gesichtspunkte bei der Anlage periodischer Ziegelöfen. 83. 1,50 M. (Siehe Bock Nr. 799.)

136. **Flebelkorn.** Drehrohröfen in der Zementindustrie. Teil I 3 M., Teil II 3 M., Teil III 4 M., Teil IV. von Th. Klehe 6 M. Zusammen 12 M.

137. — Neuerungen in Schachtöfen. 3,75 M.

138. **Heinicke.** Neuere Brennöfen der Kgl. Porzellan-Manufaktur zu Charlottenburg. 1 M.

139. **Jochum.** Ueber technische Feuerung. I. Teil: Welche chem. Vorgänge und pyrotechn. Erfahrungen sollen bei Konstruktion keramischer Öfen und deren Beurteilung leiten? 1,50 M.

140. **Ringofengase.** Sind — den Pflanzen schädlich? 03. 3 M.

141. **Timm.** Wärmetechn. Grundlagen von Drehöfen und Kohlenstaubfeuerung. (Welche neueren Erfahrungen liegen über Drehrohröfen vor?) 06. 4 M.

Brennstoffe:

(Siehe auch Nr. 141, 173, 296, 692.)

142. **Fischer.** Chemische Technologie der Brennstoffe 36 M. a. I. Chem. Teil. Untersuchungsverfahren und Brennstoffe). 97. Geb. 19,50 M. b. II. Teil. Preßkohlen, Kokerei, Wassergas, Mischgas, Generatorgas, Gasfeuerungen. 01. Geb. 16,50 M.

143. **Grünwald.** Belgische Kohlen und Koks, deren physikalische und chemische Untersuchungen und Verwendung der Koks beim Hochofenprozeß. 1,50 M.

144. **Hausding.** Handbuch der Torfgewinnung und Torfverwertung. Ferner Masch. und Geräte dazu. Anlage- und Betriebskosten. 04. 15 M.

145. **John.** Böhmisches Braunkohle. 07. Geb. 2,50 M.
146. **Immenkötter.** Ueber Heizwertbestimmungen mit besond. Berücksicht. gasförmiger und flüssiger Brennstoffe. 05. Geb. 2 M.
147. **Schreiber.** Neues über Moorkultur und Torfverwertung. 02. 2 M.
148. **Strott.** Heizmaterialien. Anleit. zur leichten Ermittlung des Brennwertes von Holz, Holzkohlen, Torf etc., sowie einiges über Heizung. 76. 1,25 M.

Buchführung:

(Siehe auch Kaufmännisches, Lohnwesen, Rechnungswesen, Versicherungswesen, Wechselkunde und Nr. 19, 201, 258.)

149. **Bergmann.** Katechismus der Buchführung. 2,75 M.
150. **Buerdorff.** Prakt. Buchführung für Ziegeleien. Geb. 3 M.
151. **Chenaux-Repond.** Die doppelte Buchführung. 05. 1,50 M.
152. — Kaufmännische Bilanz und Bücherabschluß. 06. 1,50 M.
153. **Feuerstein.** Das Ganze der Fabrikbuchhaltung. 08. 2,75 M.
154. **Geffers.** Monatl. Geschäftsergebnis ohne Inventur und Abschluß. 09. 1 M.
155. **Görk.** Lehrbuch der deutschen doppelten Buchführung. 07. Geb. 2,75 M.
156. **Hartleib.** Prakt. einf. u. doppelte Buchführung mit besond. Berücksicht. des Ziegelei-Gewerbes. 09. Geb. 3,50 M. Das Buch unterrichtet ausführlich und leicht verständlich über Einrichtung und Gebrauch folgender prakt. Kontobücher für Ziegeleien, welche einzeln für die angegebenen Preise zuzüglich Porto geliefert werden. Für einfache Buchführung:
156a. Kassebuch. 50 Bg. geb. 4,25 M.
156b. Rechnungen-Eingangsbuch. 100 Bg. geb. 7,25 M.
156c. Rechnungen-Ausgangsbuch. 100 Bg. geb. 7,25 M.

156d. Monats-Grundbuch (Memorial). 100 Bg. geb. 7,25 M.

156e. Hauptbuch. 250 Bg. m. Reg. 18,50 M.

156f. Bestandsbuch (Inventurbuch). 25 Bg. geb. 3,25 M.

2. Für doppelte Buchführung.

Wie oben, und:

156g. Monatsabschlußbuch (Journal). 100 Bg. geb. 7,25 M.

156h. Abschlußbuch (Bilanzbuch). 40 Bg. geb. 4 M.

Nebenbücher der einf. u. dopp. Buchführung:

156i. Lagerbuch. 50 Bg. Geb. 4,25 M.

156k. Auftragsbuch (Kommissionsbuch) 100 Bg. Geb. 7,25 M.

156l. Verkaufsquittungsbuch (Verkaufsbescheinigungsbuch). Vierfach (also 400 Empfangsscheine durchlocht zum Abreißen, ein bzw. zwei Abschnitte verbleiben im Buch) 3,25 M.

156m. Versandbuch. 75 Bg. Geb. 5,75 M.

156n. Wechselverzeichnis. 60 Bg. Geb. 5 M.

156o. Lohnbuch. 50 Bg. Geb. 4,25 M.

156p. Lohnkontobuch. 53 Blatt. Geb. als Merkbuch, 0,80 M.

156q. Briefabdruckbuch (Kopierbuch), 500 Bl. geb. 2,50 M., 1000 Bl. geb. 3,50 M.

Die Bücher werden auf Wunsch auch in anderen Stärken geliefert und nach Verhältnis billigst berechnet.

Ungebunden kosten je 25 Bogen 1,10 M.

157. **Heckelmann.** Eigene Vermögensverwaltung nach dem amerik. Einbuchsystem. Geb. 1,80 M.

158. **Hiemann,** Bilanzen, ihre Entstehung und ihr Zusammenhang mit der Materialienverwaltung, dem Lohnwesen und der Selbstkostenberechnung. 08. Geb. 2,40 M.

159. **Huber.** Wie liest man eine Bilanz? Einführung in das Verständnis der Bilanzen. 1 M.

160. **Hügli.** Einführung in die konstante Buchhaltung. 2,75 M.

161. **Lange.** Die einfachste Buchführung der Welt. 05. 1,30 M.

162. **Röhrig.** Buchhaltung für Fabrikgeschäfte. 00. Geb. 2,50 M.

163. **Schmid.** Amerik. Buchführung. 06. Geb. 2,40 M.

164. **Schröter.** Dopp. Buchführung für Akt.-Ges. und Commandit-Gesellschaften auf Aktien. 06. Geb. 4,25 M.

Chemie:

(Siehe auch Untersuchungen und Nr. 60, 142, 143, 274, 339, 517.)

165. **Abegg und Herz.** Chemisches Praktikum. 04. 3,80 M.

166. **Ahrens.** Einführung in die praktische Chemie. Unorgan. Teil. 1 M. — Organ. Teil. 1 M.

167. **Arndt.** Technische Anwendungen der physikal. Chemie. Geh. 7 M.

168. **Bersch.** Chemisch-Technisches Lexikon. Mehr als 17000 Vorschriften für alle Gewerbe und technischen Künste. 2. Aufl. Geb. 12,50 M.

169. **Biedermann.** Chemiker-Kalender. I. Teil geb. in Lwd., II. Teil geh., zus. 4 M. Teil I. geb. in Leder, II. Teil geh. zus. 4,50 M.

170. **Dierbach.** Der Betriebschemiker. 08. geb. 8 M.

171. **Fischer.** Lehrbuch der chemischen Technologie. Bd. I. 03. Geb. 8 M.

172. — Das Studium der techn. Chemie und der chem. Technologie. 2 Bde. in 1 Bd. 97. Geb. 4,50 M.

173. **Fischer.** Kurzes Lehrbuch der Chemischen Technologie. (Wärmeerzeugung, Brennstoffe, Wasserreinigung.) 06. 2,40 M.

174. **Glinzer.** Bautechnische Chemie. 08. Geb. 1,50 M.

175. **Harnack.** Die Hauptsachen der Chemie. 97. Geb. 2,50 M.

176. **Hirzel.** Katechismus der Chemie. 8. Aufl. 01. Geb. 5 M.

177. **Jörgensen.** Grundbegriffe der Chemie. 03. 2 M.

178. **Krische.** Wie studiert man Chemie? 04. Geb. 3 M.

179. **Muspratt.** Theoretische, praktische und analytische Chemie. Bearb. v. Stohmann und Kerl. 4. Aufl. alphabetisch geordnet, 8 Bände, zus. 332,80 M. I. Bd. Aether-Bor 41 M. II. Bd. Brot-Essigsäure 39,80 M. III. Bd. Farbstoffe-Gummi 39,80 M. IV. Bd. Harze-Kupfer 45,80 M. V. Bd. Leim-Molybdän 43,40 M. VI. Bd. Nahrungsmittel-Petroleum 45,80 M. VII. Bd. Phosphor-Stärke 41 M. VIII. Bd. Steinkohlenteer bis Vanadium 36,20 M. X. Band, Lief. 1 bis 13. 15,60 M. IX. und X. Bd. (Schluß) unter der Presse.

180. **Ostwald.** Die Schule der Chemie. I. Teil. Geb. 5,50 M. II. Teil. Geb. 8 M.

181. — Grundriß der theoretischen (allgemeinen) Chemie. 17,20 M

182. **Parnicke.** Die maschinellen Hilfsmittel der chemischen Technik. 05. Geb. 14 M.

183. **Rauter.** Die Betriebsmittel der chemischen Technik. 05. Geb. 14. M.

184. **Schmidt.** Chemie für Techniker. 09. 2,80 M.

185. **Schoedler.** Das Buch der Natur. 23. Aufl. II. 1. die Chemie, bearbeitet von H. Böttger. 99. Geb. 6,50 M.

186. **Smith, Haber & Stöcker.** Prakt. Uebungen zur Einführung in der Chemie. 04. Geb. 3,60 M.

187. **Spennrat.** Die Chemie in Industrie, Handwerk und Gewerbe. 04. Geb. 3,90 M.

188. **Stöckhardts** Schule der Chemie, oder erster Unterricht in der Chemie durch einfache Experimente. 21. Aufl. 08. Geb. 8 M.

189. **Ule und Langhoff.** Warum und weil. Chemischer Teil. 87. Geb. 4 M. Physikalischer Teil 98. Geb. 4 M.

190. **Vogt.** Die Silikatschmelzlösungen mit besonderer Rücksicht auf die Mineralbildung und die Schmelzpunkterniedrigung. a. Teil I. 03. 6,25 M. b. Teil II. 04. 9,50. M.

191. **Weiler.** Chemie für das praktische Leben. 7 M.

192. **Woy.** Rechenknecht für Chemiker. 00. Geb. 8 M.

Dachdeckung:

193. **Dorn's Handbuch.** Siehe Koch, Schwering und Marx, Dachdeckungen.

194. **Jeep.** Die Eindeckung der Dächer mit weichen und harten Materialien, namentlich mit Steinen, Pappe und Metall. Anleit. zur Anfert. der verschied. Dach-eindeckungen für Schiefer- und Ziegeldecker, Klempner, Bauhandwerker und Bauunternehmer. 92. 4,50 M.

195. **Koch, Schwering und Marx.** Dachdeckungen, verglaste Dachreiter, massive Steindächer, Nebenanlagen der Dächer. 89. 26 M.

196. **Rummler.** Dachschieftungen. 03. Geb. 3 M.

197. **Volland.** Dachkonstruktion. I. Teil. 97. Geb. 3,50 M. — II. Teil. 04. Geb. 5 M. Zusammen in 1 Bd. 8 M.

198. **Wolf.** Dachausmittlungen und Dachkonstruktionen. 04. Geb. 3,50 M.

Dachziegel:

(Siehe auch Nr. 665, 798, 806, 810, 811, 813, 815.)

199. **Buchholz.** Fabrikation der Dachfalzziegel. 99. Geb. 2,50 M.

200. **Hölzgen.** Herstellung holländischer Dachziegel. 1 M.

201. Der **Zementdachstein** und welche Erfahrungen sind damit gemacht worden? Vom Zementwaren-Fabrikanten-Verein Deutschlands. 0,50 M.

Dampfkessel und Dampfmaschinen:

(Siehe auch Aushänge, Maschinen, Motoren und Nr. 467, 470, 498.)

202. **Barth.** Die Dampfmaschine. Kurzes Lehrbuch. Geb. 0,80 M.

203. — Die Dampfkessel. Geb. 0,80 M.

204. **Bernoulli.** Dampfmaschinenlehre. 8. Aufl. 94. Geb. 15 M.

205. **Blacher.** Ueber die Untersuchung des Kesselspeisewassers und die Kontrolle der Ueberwachung. 1 M.

206. **Brand.** Technische Untersuchungsmethoden zur Betriebskontrolle, und zur Kontrolle des Dampfbetriebes. 08. 8 M.

207. **Brauser.** Der praktische Heizer und Kesselwärter. 7. Aufl. 1,80 M.

208. **Brauser** und **Spennrath**. Der praktische Maschinenwärter. 08. 1,50 M.

209. **Carlo**. Fragen für Dampfkesselwärter. 00. 0,60 M.

210. — Fragen für Maschinenwärter. 00. 0,60 M.

211. **Dampfkessel-Gesetzgebung**. Moderne —. 2 M.

212. **Dominik**. Was muß man von der Dampfmaschine wissen? 02. 2 M.

213. **Dosch**. Die Feuerungen der Dampfkessel. 07. Geb. 2,60 M.

214. **Eckermann**. Berichte über Geheimmittel gegen Kesselstein. 05. 2,80 M.

215. **Flimmer**. Ueber Dampfkessel-Zerstörungen und deren Verhütung. 4 M.

216. **Haage**. Verhaltensregeln mit Erläut. für Dampfkesselwärter. 5. Aufl. 1 M.

217. **Haeder**. Die kranke Dampfmaschine und die erste Hilfe bei Betriebsstörungen. 04. 8 M.

218. — Bau- und Betrieb der Dampfkessel. 4. Aufl. 2 Bde., 608 S., 1600 Bilder, 37 Taf., 167 Tabellen. Geb. 14 M.

219. **Haier**. Dampf- und Kesselfeuerungen zu möglichst rauchfreier Verbrennung. 99. 14 M.

220. **Hauck**. Moderne Dampfkesselgesetzgebung. 2 M.

221. **Heidepriem**, Hosemann, Specht und Zimmermann. Unfallverhütung im Dampfkesselbetriebe. 02. Geb. 6 M.

222. **Heidepriem**. Die Reinigung des Kesselspeisewassers. 09. Geb. 2,50 M.

223. **Herre**. Dampfkessel. 06. Geb. 25 M.

224. — Moderne Dampfkessel-Anlagen. 2 Bde. Geb. 7,50 M.

225. **Hintz**. Der Maschinist. Handbuch zum Gebrauch für Maschinenführer, Kesselheizer usw. 02. Geb. 6 M.

226. **Jäger**. Bestimmungen über die Anlegung und den Betrieb von Dampfkesseln und Dampffässern in Preußen. 00. 3 M.

227. **Ingenieur-Kalender**, Stühlen's, für Maschinen- und Hüttentechniker. 4 M.

228. **Lynen.** Wärmeausnützung bei der Dampfmaschine. 01. 1 M.

229. **Mayer und Czap.** Prakt. Wartung der Dampfkessel und Dampfmasch. Lehrbuch für Dampfkessel- und Dampfmaschinenwärter, sowie für Fabrikbeamte ohne technische Vorbildung. 00. Geb. 4,30 M.

230. **Pohlhausen.** Die Dampfkesselanlage. Geb. 3,75 M.

231. **Schlippe.** Der Dampfkessel-Betrieb. Allgemein verständlich dargest. 00. 3. Aufl. Geb. 5 M.

232. **Scholl's Führer des Maschinisten.** 11. Aufl. Geb. 10 M.

233. **Schwartze.** Katechismus der Dampfkessel u. Dampfmaschinen sowie anderer Wärmemotoren. 7. Aufl. 01. 5 M.

234. **Seyffart.** Kesselhaus- und Kalkofen-Kontrolle. 04. Geb. 8 M.

235. **Tetzner.** Die Dampfkessel. Lehr- und Handbuch für Studierende und Praktiker. 05. Geb. 8 M.

236. **Vater.** Dampf und Dampfmaschinen. 09. Geb. 1,25 M.

237. **Wehrenpfennig.** Ueber Untersuchung und Weichmachen des Kesselspeisewassers. Geb. 8,70 M.

238. **Wurr.** Hilfsbuch für Maschinisten und Heizer. Ein Lehr- und Nachschlagewerk. 08. Geb. 3 M.

Drehrohrofen: siehe Brennöfen.

Eisenbeton: siehe Beton.

Elektrotechnik:

239. **Albrecht.** Die Elektrizität. 97. Geb. 2 M.

240. **Blochmann.** Grundlagen der Elektrotechnik. 07. Geb. 1,25 M.

241. **Eversheim.** Die Elektrizität als Licht- und Kraftquelle. 07. Geb. 1,25 M.

242. **Gaisberg.** Herstellung und Instandhaltung elektrischer Licht- und Kraftanlagen. 4. Aufl. 09. Geb. 2,40 M.

243. **Graetz.** Die Elektrizität und ihre Anwendungen. 10. Aufl. 03. Geb. 8 M.

244. **Grünwald.** Der Bau, Betrieb und die Reparaturen elektrischer Beleuchtungsanlagen. Leitfaden für Monteure, Werkmeister, Techniker usw. 11. Aufl. 4 M.

245. **Hauck.** Die Grundlehren der Elektrizität. 06. Geb. 4 M.

246. **Herzog.** Schule des Elektro-Monteurs. 03. Geb. 2,50 M.

247. **Hoppe.** Praktischer Leitfaden der Elektrotechnik. 07. Geb. 7 M.

248. **Rinkel.** Einführung in die Elektrotechnik. 08. 12 M.

249. **Krieg.** Taschenbuch der Elektrizität. 8. Aufl. 06. 3 M.

250. **Schlecht.** Das Recht der Elektrizität. 06. Geb. 4,20 M.

251. **Schollmeyer.** Die Schule der Elektrizität. 04. 4 M.

252. **Schulz.** Die Krankheiten elektrischer Maschinen. Geb. 1,75 M.

253. **Spennrat.** Bedienung und Wartung elektrischer Anlagen und Maschinen. 01. Geb. 2,80 M.

254. — Moderne Erzeugung und Verwendung der elektrischen Energie. 02. Geb. 5,50 M.

255. **Wietz und Erfurth.** Hilfsbuch für Elektrotechniker. 2 Teile in 1 Bd. 07. Geb. 4,50 M.

Fabrikanlagen und -Betrieb:

(Siehe auch Aushänge usw., Arbeiterwesen, Buchführung, Dampfkessel, Dampfmaschinen, Elektrotechnik, Gewerbeordnung, Kaufmännisches, Lohnwesen, Motoren, Rechnungswesen, Schornsteine, Versicherungswesen und Nr. 224, 227, 294, 666, 723, 725, 728—30.)

256. **Ballewski.** Der Fabrikbetrieb. Prakt. Anleit. zur Anlage und Verwaltung von Maschinenfabriken und ähnl. Betrieben sowie zur Kalkulation u. Lohnverrechnung. 07. Geb. 6 M.

257. **Calmes.** Der Fabrikbetrieb. 06. 3,20 M.

258. **Daeschner.** Die Kontrollstatistik im modernen Fabrikbetriebe. 07. Geb. 3,30 M.

259. **Deckert.** Fabrikanlagen, Handbuch zur zweckmäß. Einricht. maschineller und baulicher Anlagen



in Fabriken, sowie für die richt. Wahl des Anlageortes und der Betriebskraft. 01. 3,75 M.

260. **Erlacher.** Briefe eines Betriebsleiters über Organisation technischer Betriebe. * 3. Aufl. 1,80 M.

261. **Haberstroh, Weidlich, Görts und Stegemann.** Anlage von Fabriken. 07. Geb. 12,80 M.

262. **Johanning.** Organisation der Fabrikbetriebe. 08. Geb. 3 M.

263. **Rücklin.** Wie wird ein ertragfähiges Kleinfabrikationsgeschäft betrieben mit dem geringsten Kapital? 03. Geb. 2,40 M.

264. **Urban.** Ermittlung der billigsten Betriebskraft für Fabriken. 07. 2,40 M.

265. **Zimmermann, Johanning, Frankenberg.** Betrieb von Fabriken. 05. Geb. 8,60 M.

Farben: siehe Malerei.

Feuerfeste Stoffe, Tone usw., und Erzeugnisse:

(Siehe auch Tonwaren, Ziegelherstellung und Nr. 1, 659, 665, 671, 705.)

266. **Bischof.** Die feuerfesten Tone, deren Vorkommen, Zusammensetzung, Untersuchung. 04. Geb. 14 M.

267. — **Gesammelte Analysen** der in der Tonindustrie benutzten Mineralien und der Fabrikate daraus. 01. Geb. 9 M.

269. **Hecht.** Ueber verschiedene im Handel befindliche feuerfeste Steine. Neudruck. 08. 1 M.

270. **Jochum.** Edeltone. Die chem. Analyse als Maßstab der Feuerbeständigkeit der Edeltone und der Einfluß der Mahlfeinheit auf die für die Formgebung feuerfester Fabrikate wertvollsten physikal. Eigenschaften. 1,50 M.

271. — Die Grenzen der Feuerbeständigkeit in der Fabrikation feuerfester Produkte und die Definition des relativen Begriffs „feuerfest“. 1,50 M.

272. — Anforder. an feuerfeste Produkte. Die Anforderungen der Hüttenindustrie an die Fabrikation ff. Produkte und unsere Edeltone. 1,50 M.

273. **Keller.** Fabrikation und Anwendung feuerfester Ziegel. Neudruck 06. 1,60 M.

274. **Ludwig.** Ueber Beziehungen zwischen der Schmelzbarkeit und der chem. Zusammensetzung der Tone. 1 M.

275. **Richters.** Untersuchungen über die Feuerbeständigkeit der Tone. Neudruck 97. 2 M

276. **Scherer.** Der Magnesit. 08. Geb. 4,80 M.

277. **Schimm.** Magnesitbrennerei und Magnesia-
ziegelherstellung. 06. 1 M.

278. **Verein deutscher Fabriken feuerfester Produkte.** Berichte über die Hauptversammlungen des —. Jeder Jahrgang 3 M.

279. — Geschichte des Vereins. Festschrift zum 25jähr. Bestehen. 06. Geb. 4,30 M.

280. **Wernicke.** Die Fabrikation der feuerfesten Steine. 05. Geb. 3 M.

Feuerungs- und Heizungs-Anlagen:

(Siehe auch Brennöfen, Gasfeuerung, Schornsteine und Nr. 146, 207, 213, 219.)

281. **Bolz** Die Pyrometer. 3 M.

282. **Brauß.** Handbuch zur Berechn. der Feuerungen, Dampfkessel, Vorwärmer, Ueberhitzer, Warmwasser-Erzeuger, Kalorifere, Reservoirs usw. 08. Geb. 2 M.

283. **Dosch.** Verbrennungsvorgänge in den Feuerungen und der Verbundzugmesser. 09. 2 M.

284. **Ebert.** Der Zugmesser in der Feuerungstechnik. 05. 1,90 M.

285. **Fischer.** Feuerungsanlagen für häusliche und gewerbliche Zwecke. 99. Geb. 10 M.

286. — Taschenbuch für Feuerungstechniker. Geb. 3 M.

287. **Fischer.** Feuerungsanlagen und Verbrennungs-Prozeß, besonders in keram. Betrieben. 2,50 M.

288. **Flimmer.** Ueber rauchfreie Verbrennung. 1,20 M.

289. **Haase.** Feuerungs-Anlagen. 93. Geb. 6 M.

290. — Ofenbau. Einricht. u. Ausführ. der Zimmeröfen, Kalorifere, Küchenöfen und Badeöfen. I. Abt. Die Kachelöfen. 02. 3 M.

291. **Jeep.** Bau der Feuerungsanlagen, bearb. von Wustand. 05. Geb. 18 M.

292. **Jüptner von Jonstorff.** Untersuch. der Feuerungsanlagen. Anleit. zur Herstell. von Heizversuchen. 91. Geb. 6,50 M

293. **Lov.** Die Lösung der Rauch- und Rußfrage durch eine neue Theorie der Rauchverbrennung nebst prakt. Anleit. 1,50 M.

294. **Schinz.** Heizung und Ventilation in Fabrikgebäuden und Einricht. von Trockenapparaten. 82. 4 M.

295. **Schmatolla.** Was muß man von der Feuerungstechnik wissen? 01. Geb. 2,75 M.

296. — Rauchplage und Brennstoffverschwendung und deren Verhütung. 02. 3 M.

297. **Schultze.** Theorie und Praxis der Feuerungskontrolle in leicht verständl. Darstell. Anhang: Uebersicht über die erforderl. Kontrollanlagen. Geb. 6 M.

298. **Stange.** Die Rauchbelästigung und deren Bekämpfung. 06. 2 M.

299. **Toldt.** Ueber künstlichen Zug. 2 M.

300. **Wilcke.** Der Bau von Feuerungen, Heizungen etc. 03. Geb. 3 M.

301. **Wislicenus.** Ueber die Grundlagen techn. und gesetzl. Maßnahmen gegen Rauchschäden. 08. 1,20 M.

Fluate:

(Siehe Nr. 68 und 70.)

Förderwesen, Förderungsanlagen:

(Siehe Verkehr.)

Formen, Modellieren etc.:

(Siehe auch Gips.)

302. **Mayr.** Formen und Modellieren. 5. Aufl. 09. 1,80 M.

303. **Uhlenhuth.** Vollst. Anleit. zum Formen und Gießen. 6. Aufl. 07. Geb. 2,80 M.

304. **Ziller.** Handbuch für Modelleure, Gipsformer, Steinbildhauer, Stukateure. 3 M.

Gasfeuerung:

(Siehe auch Nr. 140, 142, 146, 467, 470, 474, 500, 501, 692.)

305. **Deidesheimer.** Ueber Gas-Generatoren unter besond. Berücksicht. der automat. Gas-Erzeuger Czerny-Deidesheimer. 07. 3 M.

306. **Mendheim.** Brennöfen mit Gasfeuerung. 08. 1 M.

307. **Schmatolla.** Die Brennöfen für Tonwaren, Kalk, Magnesit, Zement und dergl. mit besond. Berücksicht. der Gasbrennöfen. 09. 5,80 M.

308. — Gaserzeuger und Gasfeuerungen. 08. Geb. 6,60 M.

309. **Schneider.** Allgem. Anweis für den Bau und den Betrieb der Regenerativ-Gasöfen. 86. 1 M.

310. **Steinmann.** Kompendium der Gasfeuerung in ihrer Anwendung auf die Hüttenindustrie mit besond. Berücksicht. des Regenerativsystems. 00. 6,50 M.

311. **Toldt.** Regenerativ-Gasöfen. Grundsätze für die Berechn. der Querschnitte. 08. Geb. 18 M.

Geologie:

(Siehe auch Mineralogie, Steine, natürliche, Ton und Nr. 631, 639, 640, 700.)

312. **Berghaus.** Atlas der Geologie. 18,40 M.

313. **Credner.** Elemente der Geologie. 10. Aufl. 06. 17,50 M.

314. **Fiebelkorn.** Geologische Ausflüge in die Umgegend von Berlin. 96. 1,60 M.

315. **Fraas.** Geologie. Auszug zur Selbstbelehrung. 02. 0,80 M.

316. **Geologische Karten** von Preußen und benachbarten Bundesstaaten im Maßstabe von 1:25000 einschließlich Erläut. und etwa erschienener Bohrkarten, je 2,50 M. zuzüglich Porto.

317. **Haas.** Katechismus der Geologie. 02. 7. Aufl. Geb. 4 M.

318. **Lepsius.** Geologische Karte des Deutschen Reichs. 1:500000. 27 Bl. u. Titelbl. In Mappe 46 M. Geb. mit Namenverzeichnis 49 M. 1 Bl. je 2,25 M.

319. **Kayser.** Lehrbuch der Geologie. 2 Bde. Bd. I: Allgemeine Geologie. 05. Geb. 20 M. Bd. II: Historische Geologie (Formationskunde). 08. Geb. 20 M.

320. **Toula.** Lehrbuch der Geologie. Mit Atlas. 06. Geb. 18,40 M.

321. **Wahnschaffe.** Oberflächengestaltung des nord. Flachlands. 09. 11 M.

Gesteinskunde (Petrographie).

(Siehe Mineralogie und Steine, natürliche.)

Gewerbeordnung:

(Siehe auch Arbeiterwesen, Versicherungswesen.)

322. **Gewerbeordnung** für das Deutsche Reich in ihrer jetzt geltenden Fassung. 05. Geb. 1,20 M.

323. **Gewerbeordnung**, Katechismus der —. 01. 1,20 M.

324. **Hoffmann.** Die Gewerbeordnung mit den gesamten Ausführungsbestimm. für das Deutsche Reich und Preußen. 07. Geb. 4 M.

325. **Neukamp.** Gewerbeordnung für das Deutsche Reich in ihrer neuesten Gestalt nebst Ausführungsvorschriften u. Gesetz betreff. Kinderarbeit in gewerbl. Betrieben. 06. Geb. 6 M.

Gips:

(Siehe auch Nr. 302—304, 382, 385, 593—595, 626, 693, 705.)

326. **Bernhard.** Gipsabgüsse, Stuckarbeiten u. künstl. Marmor, Herstell. u. Färbung. 94. 2 M.

327. **Fischer.** Verwert. u. Verarb. von alten Gipsformen u. Gips, sowie Verwert. von Abfällen aus den keram. Fabriken. 08. 1,80 Mk.

328. **Gipsbuch**, Das kleine. Ein Ueberblick der Herstell. und Verwend. von Gips, bearb. im Auftrage des Deutschen Gips-Vereins vom Chem. Laboratorium für Tonindustrie. 07.. 0,50 M.

329. **Gipsbaubuch**, Das kleine. (Gips als Baustoff, Eigenschaften des Gipses, Verwend. bei Bauten, Estrichgips usw.) 05. 1 M.

330. **Glasenapp**. Studien über Stuckgips, totgebrannten und Estrichgips. 08. 2,50 M.

331. **Heusinger von Waldegg**. Der Gips. 2. Aufl. bearb. von Dr. Moyer. 06. Geb. 18,50 M.

332. **Hoff & Just**. Der hydraulische und sogen. Estrichgips. 0,50 M.

333. **Hüttmann**. Der Gipser als Zementierer, Tüncher, Stukateur usw. 3. Aufl. 10,50 M.

334. **Mack**. Ueber hydraul. Gips. (Zementgips und über das sogen. Alaunisieren des Gipses.) 96. 0,50 M.

335. **Merz**. Der Gips in der Landwirtschaft. 07. 0,20 M.

336. **Moyer**. Die Gewinnung und die Verwendung des Gipses. 08. Geb. 2,40 M.

— Der Gips, siehe Heusinger von Waldegg.

337. **Müller**. Untersuchungen über Gips. 04. 2 M.

338. **Pedrotti**. Gips u. s. Verwendung. 01. Geb. 4,80 M.

339. **Rohland**. Der Stuck- und Estrichgips. Physik.-chem. Untersuch. 04. Geb. 3 M.

340. — Ueber die Hydratation des Gipses. 0,75 M.

341. — Ueber die Hydratation des Calciumsulfates. II. 1,50. M. III. 1,50 M.

342. **Strott**. Einiges über Gips- und Kalkstein, Alabaster und Marmor. 83. 0,80 M.

343. **Weber**. Kunst des Bildformers und Gipsgießers. 86. 1,50 M.

Glas:

(Siehe auch Nr. 3, 10—13, 437, 454, 459, 463, 515—520, 659, 662, 663, 691, 693, 727.)

344. **Dralle**. Anlage und Betrieb der Glasfabriken mit besond. Berücksicht. der Hohlglasfabrikation. 86. 16 M.

345. **Ebert**. Anleitung zum Glasblasen. 04. Geb. 3 M.

346. **Gerner**. Die Glasfabrikation. 97. Geb. 5,30 M.

347. **Mertens**. Die Fabrikation und Raffinierung des Glases. 89. Geb. 6,20 M.

348. **Das Sandstrahl-Gebläse** im Dienste der Glasfabrikation. Geb. 2,80 M.

349. **Miller.** Die Verzierung der Gläser durch den Sandstrahl. Geb. 3,30 M.

350. **Schnurpfeil.** Die Tonindustrie im Glashüttenbetriebe. 08. Geb. 5 M.

351. — Der Glashütten-Techniker. Geb. 2 M.

352. **Schlipmann.** Aus der Praxis eines Glashüttenfachmannes. 07. Teil I geb. 1,60 M. Teil II geb. 2,40 M.

353. **Tscheuschner.** Handbuch der Glasfabrikation nach allen ihren Haupt- und Nebenzwecken. 5. Aufl. Geb. 24 M.

Glasuren:

(Siehe auch Malerei und Nr. 2, 370, 372, 657, 659, 665, 668, 671.)

355. **Rischer.** Das Glasieren der Ziegel. 04. 1,50 M.

Grundbesitz:

(Siehe auch Baukunde und Nr. 30—36, 43—46, 130—134, 572, 643, 700.)

356. **Berger.** Was muß man vom Grundbuch und Hypothekenrecht wissen? 1 M.

357. **Brachvogel & Frydrychowicz.** Handbuch des Grundbuchrechtes. 01. Geb. 9,50 M.

358. **Brandis.** Das Recht des Grundbesitzes und der Landwirtschaft nach dem Bürgerl. Gesetzbuch. 99. Geb. 2,50 M.

359. **Fischer.** Grundbuchordnung. 06. 2 M.

360. **Karow.** Wie hat man sich vor dem Grundbuchamte zu verhalten? Kauf und Verkauf, Bestellung der Grundschild, Kosten, Stempel usw. 1 M.

361. **Koch.** Kapitalanlage in Hypotheken. 06. 1,80 M.

362. **Müller.** Der Bauherr und Hauswirt. Ratgeber für jedermann. Geb. 5,60 M.

363. **Röttiger.** Abschätzung von Gebäudeanlagen. 3 M.

364. **Schlegel.** Was muß man beim An- und Verkauf von Häusern, Grundstücken und Baustellen wissen? Geb. 2,75 M.

365. — Wie verschaffe ich mir eine Hypothek? 06. 2 M.

366. **Schnabel.** Berechnung der Entschädigung für Grundeigentum. Leitsätze für Grundbesitz in Nord- und Ostdeutschl. nach dem Enteignungsgesetz vom 11. 6. 74. Geb. 2,50 M.

367. **Schneider.** Finanzieller Berater in Grundstücks- und Hypotheken-Angeleg. des städt. Grundbesitzes. 04. 2,50 M.

Infusorienerde: siehe Wasserglas.

Kacheln und Kachelöfen:

(Siehe auch Nr. 2, 72, 290, 659.)

368. **Bjälawenetz.** Die Herstellung der Kacheln. 06. 1 M.

369. **Brömse.** Lehrbuch der Tonwarenindustrie, bes. der Ofenfabrikation. 3 M.

370. — Ofen- und Glasurfabrikation. Mit besond. Berücksicht. der weißen und farbigen Schmelzöfen und der altdeutschen Majolikaöfen nebst Glasuren. 96. 2 M.

371. **Christoph.** Der prakt. Töpfer und s. Erfahrungen von der Tongrube bis zum fertigen Ofen. 95. 1,80 M.

372. **Lange, G. sen.** Anleit. zur Ofenfabrikation, besonders von Schmelz- (Emaille-) Oefen. 3 Aufl. 1 M.

Kalk:

(Siehe auch Kalksandsteine, Mörtel und Nr. 234, 307, 626, 632, 634, 691, 695, 705, 747, 771.)

373. **Burchartz.** Luftkalke und Luftkalkmörtel. 08. 9 M.

374. **Deidesheimer.** Gasrundofen zum Brennen von Kalk. 09. 1 M.

375. **Heinrich.** Mergel und Mergeln. 08. 1,20 M.

376. **Heusinger von Waldegg.** Die Kalkbrennerei und Zementfabrikation, mit Anhang über die Fabrikation der Kalksandsteine. 5. Aufl. bearb. von K. Naske. 03. Geb. 12,50 M. (Siehe auch Naske.)

377. **Illgner.** Uebersichtskarte der Absatzgebiete der größeren Kalkindustrien Deutschlands. 3 M.

378. Illgner. Volkswirtschaftliche Kartelle in der Deutschen Industrie unter Berücksicht. der Kalkindustrie. 04. 36 S. 2 M.

379. Klepenheuer. Kalk und Mörtel. 07. 6,80 M.

380. Leduc. Ueber die chem. Zusammensetzung der hydraul. Kalke und der Schlackenzemente. 1 M.

381. Naske. Kalkbrennerei. (Siehe auch Heusinger v. Waldegg.)

382. Nöthling. (R. Tormin.) Kalk, Zement und Gips, ihre Bereit. und Anwend. 05. 3 M.

383. Orth. Kalk und Mergeldüngung. 96. Geb. 2 M.

384. Schulze. Der Düngekalk. 07. 0,30 M.

385. Stegmann. Kalk-, Gips- und Zementfabrikation. Geb. 2,50 M.

386. Zulkowski. Zur Erhärtungstheorie der hydraul. Bindemittel. 01. 2 M.

387. — Zur Erhärtungstheorie des natürl. und künstl. hydraul. Kalkes. 98. 1,20 M.

388. Zwick. Hydraul. Kalk und Portlandzement. Bearb. von Dr. A. Moye. 09. Geb. 5,30 M.

Kalksandsteine:

(Siehe auch Nr. 376, 705.)

389. Burchartz. Die Prüfung und die Eigenschaften der Kalksandsteine. 08. 5 M.

390. Stöffler. Die Kalksandsteinfabrikation. Mit 100 Abb. und 3 Taf. Geb. 5 M. Genaue Darstellung der Kalksandsteinfabrikation, der Materialien und Maschinen.

391. — La Pierre Artificielle. (Die Kalksandsteinfabrikation.) 4,50 M.

392. Verein der Kalksandsteinfabriken. Mitteilungen des —. Jeder Jahrgang 3 M.

393. — Der Kalksandstein, seine Herstellung und Eigenschaften. 09. 3 M.

394. Vorlagemappe für Kalksandsteinbauten. 07. 4 S. Text, 24 Abb. und 28 Tafeln. Herausgegeben vom holländ. Kalksandsteinfabrikanten-Verein. In Mappe 15 M.

395. Sand-Lime Products, Their Qualities and Uses. (Kalksandsteine, ihre Eigenschaften und Verwendung.) 1,25 M.

Kaufmännisches:

(Siehe auch Buchführung, Lohnwesen, Rechnungswesen, Rechtskunde, Wechselkunde und Nr. 361, 807, 808, 813, 818, 819—822.)

396. **Bastian.** Die Schwierigkeiten der Geschäftskorrespondenz. 08. Geb. 2,50 M.

397. **Bergmann.** Der gesamte kaufmänn. Briefwechsel in deutscher Sprache. 120 Musterbriefe etc. 2,75 M.

398. **Boysen.** Das gewerbl. Lehrverhältnis und die Entscheidung der Lehrlingsstreitigkeiten. 07. 1,25 M.

399. **Brosius.** Die Bilanz. 06. Geb. 1,50 M.

400. **Caleb.** Wie liest man einen Kurszettel? 07. 1 M.

401. — Kapitalanlage und Bankenverkehr. 08. 2 M.

402. **Daele.** Der moderne Geschäftsbetrieb und seine Organisation. 5,50 M.

403. **Fellmet.** Grundzüge der Finanzierung. 2,75 M.

404. **Freese.** Die Gewinnbeteiligung der Angestellten. 05. 1 M.

405. — Das konstitutionelle System in Fabrikbetrieben. 1,80 M.

406. **Fischer.** Die Bilanzwerte, was sie sind, und was sie nicht sind. Teil I. 05. Geb. 3 M. Teil II. 08. Geb. 5,60 M.

407. **Gasch.** Wie inseriere ich am besten? Nebst Anhang über unlauteren Wettbewerb. 1 M.

408. **Kapitalist.** Wie schützt sich der — vor Verlusten an der Börse? 3 M.

409. **Keyßner.** Geld-, Bank- und Börsenwesen. Geb. 2,75 M.

410. **Konrad.** Bilanzrätsel und deren Lösung. Geb. 3 M.

411. **Ludwig.** Wie verschaffe ich mir ein Darlehn ohne Sicherheit? Anhang; Wie vermeide ich Konkurs? 1 M.

412. **Maatz.** Die kaufm. Bilanz und das steuerbare Einkommen. 07. Geb. 7 M.

413. **Martens.** Geld, Geldanlage und Geldverkehr. 06. 1,50 M.

414. **Mez.** Der deutsche Postüberweisungs- und Scheckverkehr. 08. 1,10 M.

415. **Obst.** Was muß der Aktionär wissen? 01. Geb. 1,50 M.
416. — Das Buch des Kaufmanns. Hand- und Lehrbuch der gesamten Handelswissenschaften. 3. Aufl. 09. 1191 S. Geb. 20 M.
417. — Geld-, Bank- und Börsenwesen. 08. Geb. 4,20 M.
418. **Obst.** Banken und Bankpolitik. 09. Geb. 9 M.
419. — Scheck, Scheckverkehr, Scheckgesetz. 08. 1,20 M.
420. **Obst.** Geschäftskniffe (Geschäftsklugheit). 1 M.
421. **Oefler's** Geschäftshandbuch. (Die kaufmännische Praxis.) 08. 12. Aufl. 3 M.
422. **Paul.** Die Rechte und Pflichten der Teilhaber pp. 8. Aufl. Geb. 2 Mk.
423. — Die kaufmännische Praxis. Handbuch der Kontorarbeiten. Geb. 3 M.
424. **Pilz.** Was muß der Kaufmann bei Konkursen tun? Geb. 2,75 M.
425. — Wie gewinnt der Kaufmann seine Prozesse. Geb. 2,75 M.
426. **Pichinot.** Zahlungsschwierigkeiten im Handelsgewerbe. 11. Aufl. 1,20 M.
427. **Schuberth.** Wie kommt der Gläubiger zu seinem Guthaben? 08. 1,10 M.
428. **Senftner.** Wie gründet man eine Aktiengesellschaft? 09. 1 M.
429. — Die offene Handelsgesellschaft und die stille Gesellschaft. 09. 1 M.
430. **Stiel.** Die Gewinnbeteiligung der Arbeit. 05. 2 M.
431. **Tenzler.** Die Hauptstelle deutscher Arbeitgeberverbände. 07. 1 M.
432. **Telschow.** Der gesamte Geschäftsverkehr mit der Reichsbank. 05. Geb. 4 M.
433. **Vintzelberg.** Finanzierung und Bilanz. 06. 1,50 M.
434. **Warlitz.** Die Registratur im Großbetriebe. 08. 1 M.

Kitte und Klebemittel:

435. **Breuer.** Kitte und Klebestoffe. 07. Geb. 3,80 M.

436. **Jeep.** Anfertigung der Kitte und Klebemittel.
95. 2,50 M.

437. **Lehner.** Kitte und Klebemittel. Anl. zur Darstellung aller Kitte und Klebemittel für Glas, Porzellan, Stein, Holz, Wasserleitungs- und Dampfrohren usw.
5. Aufl. Geb. 2,60 M.

Klinker:

438. **Osthoff.** Klinker und Klinkerstraßen. 1,20 M.

Kontrollapparate für Feuerungen u. Öfen: (Siehe Feuerung.)

Lohnwesen:

(Siehe auch Nr. 19, 20, 153, 567.)

439. **Dittmar.** Multiplikationstafeln zur Lohnberechnung. 09. 1,50 M.

440. **Hartleib.** Prakt. Lohntabellen zum Gebrauch bei Akkord- und Lohnrechnungen, von 2 bis 60 Pfg. und 1 bis 120 Stunden, für Viertelstunden und halbe Pf.
4. Aufl. Geb. 2 M.

441. — Dasselbe. Große Ausgabe. Von 2 bis 120 Pf. und 1 bis 120 Stunden. Geb. 4 M.

442. **Jahresliste** für sämtl. Angaben der Kranken-, Unfall-, Invaliditäts- und Altersvers. und für die Berufsgenossenschaft zur Jahres-Lohnnachweisung, 1 Buch für 96 Arbeiter 2,75 M., 1 Buch für 192 Arbeiter 4,75 M.

443. **Liebscher's** Ausrechner. Hilfsbuch bei Ausrechnen der Löhne, sowie Ein- und Verkauf. 3 M.

444. **Lohnbuch** (für den Arbeitgeber), 50 Bogen geb. 4,25 M.

445. **Lohnbuchlisten** (für den Arbeitgeber). 50 Stück 2,75 M., 100 Stck. 4,50 M., 200 Stck 7,50 M.

446. **Lohnkontobuch**, 53 Blatt geb. als Notizbuch 0,80 M.

447. **Lohnzahlungsbücher** nach Vorschrift der Reichsgewerbeordn. vom 30. 6. 00. In Umschlag geheftet Stück 10 Pf. (Werden nicht unter 30 Stück abgegeben.)

448. **Schuchardt.** Rechenhilfsbuch. Berechnungstabellen für Handel und Industrie, bes. für Lohn- und Akkordarbeit. 07. Geb. 5 M.

449. — Der praktische Lohnrechner. 05. Geb. 2 M.

Majolika: siehe Steingut.

Malerei und Farben, Zeichnen:

(Siehe auch Photokeramik und Nr. 348, 349, 533, 668.)

450. **Bersch.** Erdfarben-Fabrikation. 93. Geb. 3,80 M.

451. **Dubovszky.** Majolika-Malerei. 1 M.

452. **Glaeser.** Das geometr. Zeichnen, die Projektions- und Schattenlehre zum Selbstunterricht. Geb. 6,25 M.

453. **Hainbach.** Technik der Dekorierung keram. Waren. 07. Geb. 6,80 M.

454. **Hermann.** Glas-, Porzellan- und Emaille-Malerei in ihrem ganzen Umfange. 94. Geb. 4,80 M.

455. **Jaenicke.** Handbuch der Porzellan-, Steingut- und Fayence-Malerei über und unter Glasur. 91. Geb. 5 M.

456. **Mayr.** Die keram. Malerei. Anleit. zur selbstständ. Erlern. der Porzellanmalerei. 04. 1,50 M.

457. **Mayr.** Das techn. u. mechan. Zeichnen, Malen und Vervielfältigen. 08. 1,80 M.

458. — Methodik und Praktik des techn. und graph. Zeichnens im Bau- und Maschinenfache, in Industrie und Gewerbe, in der Kartographie usw. 06. 2 M.

459. **Müller.** Fabrikation der für die Glas-, Emaille- und Porzellan-Malerei geeign. Farben. 80. 3,75 M.

460. **Romanoff.** Anleit. zur Behandl. der Schmelzfarben zum Malen auf Porzellan und Fayence. 87. 1 M.

461. **Strele.** Handbuch der Porzellan- und Glasmalerei. Herausgeg. von Tscheuschner. 83. 6,75 M.

462. **Swoboda.** Farben zur Dekor. von Steingut, Fayence, Majolika. 91. Geb. 3,80 M.

463. **Tscheuschner.** Handbuch der Metalldekorierung, oder Dekorieren u. Verfeinern von Metallwaren, Glas, Porzellan u. Gewebe im Feuer, sowie auf chem. und galvan. Wege. 83. 5 M.

464. **Ulke.** Katechismus der Porzellan- und Glasmalerei. 94. Geb. 3 M.

Maschinen (verschiedene):

(Siehe auch Aushänge, Dampfmaschinen, Elektrotechnik, Motoren.)

465. **Eberle.** Kosten der Krafterzeugung. Die Kosten der eff. Pferdekraftstunde von 4—1000 PS. für Dampf, Gas, Kraftgas oder Petroleum. 5 M.

466. **Feret.** Untersuch. über die Wirkungsweise von Mahl- und Pulverisier-Apparaten. 3 M.

467. **Fuchs.** Generator-, Kraftgas- und Dampfkesselbetrieb. 05. Geb. 5 M.

468. **Haeder.** Pumpen und Kompressoren. 2 Bde. 05. Geb. 12. M.

469. **Ihering.** Die Wasserkraftmaschinen und die Ausnutzung der Wasserkräfte. 08. Geb. 1,25 M.

470. **Lesser.** Die Kraftmaschinen kleiner und mittlerer Leistung. Ratgeber für Gewerbetreibende bei Auswahl, Aufstellung und Betrieb von Maschinen bis zu etwa 100 PS. 08. 2 M.

471. **Marr.** Die neueren Kraftmaschinen, ihre Kosten und ihre Verwend. 04. 3 M.

472. **Maschinen.** Eigentumvorbehalt an — zur Wahrung der Interessen der deutschen Maschinenindustrie. 3 M.

473. **Rühlmann.** Allgemeine Maschinenlehre. Bd. IV Baumaschinen (Förder-, Ramm-, Wasserbeförder-, Erd- und Bohrmasch., Kraftübertragung auf große Entfern.). Geb. 22 M.

474. **Wegener.** Der Gasstromerzeuger. Eine neue Wärmekraftmasch. 07. 1,50 M.

Mineralogie:

(Siehe auch Geologie und Steine, natürliche.)

475. **Bauer.** Lehrbuch der Mineralogie. 04. Geb. 17,50 M.

476. **Hochstetter und Bisching.** Leitfaden der Mineralogie und Geologie. Geb. 3 M.

477. **Hussak.** Katechismus der Mineralogie. 6. Aufl. Geb. 3 M.

478. **Naumann-Zirkel.** Elemente der Mineralogie 07. 15. Aufl. Geb. 17 M.

479. **Schall.** Die wichtigsten Mineral-Rohstoffe, ihre Gewinn. u. Verwert. 02. 2 M.

480. **Schmid.** Lehrbuch der Mineralogie und Geologie. Geb. 5. M.

481. **Schwalbe u. Böttger.** Grundriß der Mineralogie. und Geologie. 03. Geb. 13,50 M.

482. **Tschermak.** Lehrbuch der Mineralogie und Geologie. 6. Aufl. 05. 19,50 M.

Mörtel:

(Siehe auch Beton, Kalk, Zement und Nr. 63—67, 83, 111, 373, 379, 596, 626, 686, 693, 695.)

483. **Baucke.** Ueber die Zusammensetzung alter Mörtel. 0,75 M.

484. **Burchartz.** Traßmörtel. 08. 0,80 M.

485. **Dieck.** Mörtel, Materialbedarf und Preistabellen für Kalk, Zement, Zementkalk u. verlängerten Zementmörtel usw. 1,50 M.

486. **Feret.** Untersuchungen über den elektr. Widerstand der hydraul. Mörtel. 1,50 M.

487. — Die Mörtel mit Tanninzusatz. 1,50 M.

487a. **Germer.** Mörteluntersuchungen. 10. Geb. (Siehe auch 783a.)

488. **Gary.** Erhärtung von Kalkmörteln. 0,75 M.

489. **van der Kloes.** Zusammensetzung, Bereit. und Gebrauch von Mörteln. 2,25 M.

490. **Lunge.** Beiträge zur Kenntnis hydraul. Bindemittel. 1 M.

491. **Michaelis sen.** Zur Kenntnis der hydraul. Bindemittel. 1,50 M.

492. **Schoch.** Die moderne Aufbereitung der Mörtelmaterialien. 04. 2. wesentlich erweiterte Aufl. 475 S. 5 Taf. 226 Abb. Geb. 15 M. Das Werk gibt ein geschlossenes Bild der Zementindustrie und ist bei Neuanlagen, Umbauten und für den prakt. Betrieb unentbehrlich. Die Mörtelarten, Rohstoffe (z. B. Gips und Kalk) sind eingehend behandelt.

493. **Tetmajer.** Normen für eine einheitl. Benennung, Klassifikation u. Prüfung der hydraul. Bindemittel. 87. 1 M.

494. **Unna.** Die Bestimmungen rationeller Mörtelmischungen unter Zugrundeleg. der Festigkeit, Dichtigkeit und Kosten des Mörtels. 3. Aufl. 2 M.

495. **Zwick.** Kalk- und Luftmörtel. Auftreten und Natur des Kalksteines, Brennen und Anwendung zu Luftmörtel. 2. Aufl. Geb. 3,80 M.

Motoren:

496. **Barth.** Die zweckmäßigste Betriebskraft.
a. 1. Teil: Die mit Dampf betrieb. Motore nebst Tab. über Anschaff.- und Betriebskosten. Geb. 0,80 M.

b. 2. Teil: Verschied. Motoren nebst Tabellen über Anschaff.- und Betriebskosten. Geb. 0,80 M.

497. **Clausen.** Die Kleinmotoren, ihre wirtschaftl. Bedeutung, Konstruktion und Kosten. 08. 3 M.

498. **Eberle.** Kosten der Krafterzeugung. Tabellen über die Kosten der eff. Pferdekraftstunde von 4—1000 PS. für Dampf, Gas, Kraftgas oder Petroleum. 5 M.

499. **Fodor.** Elektr. Motoren. 90. Geb. 4 M.

500. **Haeder.** Die Gasmotoren. I. Text. 08. 12 M.
II. Zeichnungen und Bilder. 08. 10 M.

501. **Haeder.** Der kranke Gasmotor. 07. Geb. 4,60 M.

502. **Linnert.** Prakt. Motorenkunde. Geb. 2,40 M.

503. **Musil.** Die Motoren für Gewerbe und Industrie.
97. Geb. 7 M.

504. — Wärmemotoren. 99. Geb. 2,70 M.

505. **Stertz.** Windkraft oder Kleinmotoren. 08.
Geb. 4 M.

506. **Urban.** Ermittlung der billigsten Betriebskraft für Fabriken unter Berücksicht. der Heizungskosten, sowie der Abdampfverwert. 07. 2,40 M.

Patentwesen:

507. **Bomborn.** Patent, Gebrauchsmuster, Warenzeichen vor dem Patentamt und vor den Gerichten. Das Patentanwaltsgesetz. 07. 0,80 M.

509. **Johanning.** Das Patent-, Musterschutz- und Warenzeichenwesen. 06. Geb. 6 M.

510. **Kaiser.** Das deutsche Patentgesetz. 07. Geb. 6,80 M.

511. **Köhler und Mintz.** Die Patentgesetze aller Völker. 05. 6 M.

512. **Rhenius.** Gesetz zum Schutz der Warenbezeichnungen v. 12. 5. 94. 08. Geb. 2,50 M.

514. **Thomescheit.** Wegweiser durch das gesamte Patentwesen. 06. 4 M.

Photokeramik:

515. **Kißling.** Gesamtgebiet der Photokeramik, Dekorationen auf Porzellan, Fayence, Steingut und Glas. 93. 2 M.

516. **Krüger.** Photokeramik; die Kunst, fotogr. Bilder auf Porzellan, Email, Glas, Metall usw. aufzubrennen. 2. Aufl. bearb. von Husnik. 93. 2,50 M.

517. **Lemling.** Photochemiker und Hausindustrie. Vorzügl. Methoden zum Verzieren von Glas, Porzellan, emaillierten Waren, Holz etc. 2,40 M.

518. **Liesegang.** Fotogr. Schmelzfarbenbilder auf Email, Porzellan und Glas. 98. 2,50 M.

519. **Mercator.** Photokeramik und ihre Imitationen. 00. 3 M.

520. **Schwier.** Handbuch der Emailphotographie. Anleit. zur Erzeug. von eingebrannten Photogrammen auf Email, Glas oder Porzellan. 85. 1,50 M.

Porzellan:

(Siehe auch Malerei, Photokeramik, Steingut, Tonwaren und Nr. 2, 3, 13, 138, 437, 656, 659.)

521. **Brüning.** Porzellan. 07. 2 M.

522. **Demmin.** Das Porzellan, dessen Erfind., Zubereit. und geschichtliche Entwicklung. 83. 2,50 M.

523. **Dietz.** Das Porzellan. 07. 3,20 M.

524. **Doenges.** Meißner Porzellan, s. Geschichte und Entwicklung. 08. Geb. 15 M.

525. **Falke.** K. K. Wiener Porzellanfabrik. Geb. 15 M.

526. **Friese.** Das Porzellan als Isolier- und Konstruktions-Material. 7 M.

527. **Grimm.** Fabrikation des Feldspatporzellans. 01. Geb. 3,80 M.

528. **Hecht.** Untersuch. über einige zwischen Porzellan und Feldspat-Steingut besteh. Beziehungen. 1,50 M.

529. **Hegemann.** Die Herstellung des Porzellans. Erfahrungen aus dem Betriebe. 05. Geb. 7,60 M.

530. **Helnecke.** Ueber das Brennen von Porzellan. 08. 1 M.

531. **Lehnert.** Porzellan. 02. Mit 260 Abb. 4 M.

532. **Sponsel.** Kabinettstücke der Meißener Porzellan-Manufaktur von J. J. Kändler. 00. Mit zahlr. Abb. 30 M.

533. **Streele.** Fabrikation des weißen Feldspat-Porzellans u. dessen Dekorierung mit Starkfeuerfarben. 68. Nebst Atlas. 7,50 M.

Rechnungswesen:

(Siche auch Buchführung, Kaufmännisches, Lohnwesen und Nr. 192, 264, 362, 363, 366, 465, 485, 498, 506, 643, 667, 807, 808.)

534. **Amthor.** Quintessenz des kaufmänn. Rechnens. 99. 5 M.

535. **Bergmann.** Preisberechnung für Handwerk, Handel und Industrie. 05. 2,75 M.

536. **Golling.** Lehr- und Uebungsbuch des kaufmännischen Rechnens. I. Rechnen mit ganzen, Dezimal- und Bruchzahlen. Geb. 1 M. II. Berechn. von Anzeigen, Post-, Eisenbahn- und Gesellschaftsrechnung. Geb. 1,60 M. III. Zins-, Effekten-, Diskont-, Wechsel- usw. -Rechnung. 1,80 M.

537. **Jahn.** Die Kontokorrent-Zinsrechnung. Geb. 1,50 M.

538. **Klein.** Die Unkostenberechn. und die Kalkulation in der Steinindustrie. 07. 40 S. 1,50 M.

539. **Kofahl.** Rechenbuch für Baugewerkschulen, mit Anhang: Buchführ. für das Baugewerbe. 07. 4 M.

540. **Leitner.** Die Selbstkostenberechnung industrieller Betriebe. 08. Geb. 5,60 M.

541. **Lohr.** Anleit. zur Ermittl. des Selbstkostenpreises zur Kalkulation. 02. 0,60 M.

542. **Rees.** Der stumme Diener. (Universal-Schnellrechner.) 7. Aufl. Geb. 7 M.

543. **West.** Richtige Selbstkostenberechn. in Fabrikbetrieben. 05. 0,50 M.

Rechtskunde:

(Siehe auch Gewerbeordnung, Grundbesitz, Kaufmännisches, Patentwesen, Versicherungskunde, Wechselkunde und Nr. 15–17, 220, 472, 708, 819, 821, 822.)

544. **Abraham.** Gesetz über die Sicherung der Bauforderungen vom 1. 6. 09. 1 M.

545. **Aufseß.** Konkursrecht und Konkursverfahren. 99. Geb. 4,80 M.

546. **Einkommensteuergesetz,** — das neue preuß. vom 19. 6. 06. 1,20 M.

547. **Ellmersdorf.** Wer hat Recht? Der Prinzipal oder der Angestellte? 1 M.

548. **Fechner's Gesetzgebungsbibliothek** Ueber 300 vollst. Gesetze, in 10 Bd., 7000 Seiten. 40 M.

Davon einzeln zu haben: Bd. I, Lexikalisches Taschenbuch der Gesetzgebung, Gesetzgebungslexikon, Lexikon der Gesetze, Verordnungen und Entscheidungen, der Berufswahlen usw. 6 M. Bd. II, Reichsjustizgesetze und Preußische Ausführungsgesetze. 5 M.

549. **Fernow.** Einkommensteuergesetz. 08. 3,25 M.

550. **Finckh.** Handlexikon der Sozialen Gesetzgebung. Die Rechte und Pflichten der Arbeitgeber und Arbeitnehmer. Geb. 7 M.

551. **Francke.** Vorschriften u. Ratschläge für Sachverständige u. Gutachter aller Gewerbe, sowie die Gebührenordnung für Zeugen und Sachverständige. 03. 1,20 M.

552. **Fränkel.** Das Miet- und Pachtrecht. 01. 3 M.

553. **Geck.** Hilfe gegen faule Schuldner. 22. Aufl. 1,25 M.

554. **Preußisches Gewerbesteuer-gesetz.** 0,60 M.

555. **Gläser.** Was muß jeder Steuerzahler wissen? 06. Geb. 1,60 M.

556. **Gößer.** Das gewerbliche Arbeits- und Lehrverhältnis. 09. 1 M.

557. **Haftpflichtrecht** der deutschen Industrie und Haftpflichtversicherung. 04. 0,60 M.

558. **Hartwich.** Der Rechtsanwalt im Hause. 2 Bde. 99. Geb. 7,50 M.
559. **Helm.** Scheckgesetz. 08. Geb. 1,20 M.
560. **Heinrich.** Steuererklärung und Vermögensanzeige. 1,10 M.
561. **Heydeck.** Was muß der Steuerpflichtige wissen, um sich richtig einzuschätzen? 06. I. Teil: Einkommensteuer. 07. 1,20 M. II. Teil: Ergänzungssteuer. 0,60 M.
562. **Hörisch.** 1. Auskunft in Mahn- und Klagesachen. 2. Auskunft in Vergleichsachen. 08. Jedes Heft 1 M.
563. **Houben.** Jeder sein eigener Rechtsbeistand. 07. 1 M.
564. **Krech.** Unterstützungs-Wohnsitz-Gesetz, Freizügigkeit usw. 01. 2,70 M.
565. **Kuhlenbeck.** Das deutsche Scheckgesetz, Textausgabe mit Erläuter. 08. Geb. 1,50 M.
566. **Laschke.** Gesetzeskunde für die Tonindustrie. 06. Geh. 1,50 M.
567. **Meyer.** Recht der Beschlagnahme von Lohn- und Gehaltsforderungen. 04. 2 M.
568. **Pinner.** Gesetz gegen den unlauteren Wettbewerb vom 7. 6. 09. Taschenform. Geb. 1 M.
569. **Riesebleter.** Handelsgesetzbuch nebst Einführungsgesetz. 05. 4,25 M.
570. **Siemens.** Die Gesellschaften mit beschränkter Haftung (G. m. b. H.) nach dem Reichsgesetz vom 20. 5. 98. 1,50 M.
571. **Sirius.** Hilfe gegen Rechtsanwälte. 1,60 M.
572. **Stahl.** Miete und Pacht in ihren Rechtsverhältnissen. 1 M.

Röhren:

(Siehe auch Nr. 665, 805, 810.)

573. **Ast.** Die Herstellung der Zementröhre. 05. Mit vielen Abb. 2,25 M.
574. **Gary.** Urteile aus der Praxis über die Verwendung der Zementröhren. 07. 1,50 M.
575. **Hoffmann.** Beschaffenheitsunterschiede zwischen Tonröhren und Steinzeugröhren. 07. 0,30 M.

576. **Nielsen.** Tafeln zur Bestimm. der Drainröhrenweite für zehn versch. Wasserführungen nebst kurzer Anleit. zur Röhrendrainage. 2 M.

577. **Normalien für Abflußröhren** (Blei- und Steinzeugröhren), vom 20. 11. 05. 10 Stück 1,50 M., 25 Stück 2,75 M., 100 Stück 9 M.

578. **Reinhard.** Steinzeugrohre. Prakt. Ratgeber bei Herstell. der Druckleit. aus Steinzeugrohren für kleinere Wasserleitungen. 0,60 M.

579. **Zementrohrleitungen.** — Leitsätze für Ausführung von —. 0,30 M.

Schornsteine:

580. **Bastine.** Berechn. und Bau hoher Schornsteine. 98. 5,50 M.

581. **Gaab.** Berechn. von Fabrikschornsteinen. 07. 0,50 M.

582. **Jahr.** Anleit. zum Entwerfen und zur statischen Berechn. für gemauerte Fabrikschornsteine, sowie für eiserne Schornsteine und Dachkonstruktionen. 5. Aufl. Geb. 2 M.

583. **Landmann.** Tabellen zur Bestimm. der Randspannungen von Fabrikschornsteinen nebst Erläuter. ihrer Herstell. u. Anwend. 1 M.

584. **Lang.** Schornsteinbau. a. I. Heft. Geschichte und Lichtabmessungen der Schornsteine. 96. 4 M. b. II. Heft. Querschnittform, Spannungsverteilung, Wärmespannungen und Winddruck. 96. 5 M. c. III. Heft. Anordnung gemauerter Schornsteinschächte. 01. 9 M.

585. **Putmans.** Der Schornsteinbau. 08. Geb. 3,60 M.

586. **Rauls.** Lexikon des Schornsteinbaues und der Reparaturen. 06. Geb. 4,80 M.

587. — Berechn. der Lichtweite, Höhe und Zugkraft der Schornsteine. 07. 2,80 M.

588. **Senz.** Leitfaden zum Entwerfen und Berechnen hoher Kamine, für Prüfungsbehörden und Industrielle. 2 M.

Sprachbücher siehe Wörterbücher.

Sprengen siehe Ton,

Steine, künstliche:

(Siehe auch Beton, Kalksandsteine und Nr. 62, 68, 72, 277, 326, 438, 698, 727, 778, 779, 780.)

589. Zement und Beton. Wochenfachschrift für den Beton- und Eisenbeton-Bau und Kunststein-Industrie. 8. Jahrgang. Für alle Zementtechniker und die Angehörigen des Bauachs von höchstem Interesse. Bezugspreis jährlich durch Post und Buchhandel 8 M., unter Streifband 12 M. Probenummern kostenlos.

590. Der Bürgersteigbelag. Bearb. auf Grund einer Rundfrage bei Baubehörden deutscher Städte vom Chem. Laboratorium für Tonindustrie. 09. 130 S. 3 M.

591. Bohnagen. Der Kunststein. 09. Geb. 7,50 M.

592. Höfer. Die Fabrikation künstl. plastischer Massen, sowie der künstl. Steine, Zementgüsse. 08. 4,80 M.

593. Lehner. Kunststeine. Herst. aller künstl. Steinmassen, namentlich der Schwemm-, Schlacken-, Zement-, Gips- und Magnesiasteine, des künstl. Marmors, der feuerfesten Steinmassen, der Filtriersteine u. der künstl. Schleifsteine, sowie der Asphaltsteine. Geb. 6,80 M.

594. Müller. Stummer Lehrmeister für die gesamte Kunststeinbranche. 3. Aufl. Im Druck. Etwa 7,60 M.

595. — Prakt. Anleit. für Steinholzarbeiten, Kunstmarmor, pol. Wandkacheln. 09. 5 M.

596. Rauter. Die Industrie der Silikate, der künstl. Bausteine u. des Mörtels. a. I. Glas- u. keram. Industrie. 0,80 M. b. II. Künstl. Bausteine u. Mörtel. 0,80 M.

597. Scherer. Die künstl. Fußböden- und Wandbelege. 07. Geb. 5,80 M.

598. — Der Magnesit. 08. Geb. 4,80 M.

599. Schmid. Kunststein-Treppen. 08. 2,60 M.

600. Schödel. Prakt. Anleit. zur Herstell. von Kunststeinen, echter Dachsteinpappe u. Betonguß- und Pisébauten. 00. 1,80 M.

Steine, natürliche:

(Siehe auch Mineralogie, Geologie und Nr. 6, 61, 62, 68, 438, 631, 632, 678, 698, 727.)

601. Blaas. Katechismus der Petrographie (Gesteinskunde). 99. Geb. 3 M.

602. **Der Bürgersteigbelag.** Siehe unter 590.
603. **Dittrich.** Anleit. zur Gesteinsanalyse. Für Geologen, Mineralogen und Chemiker. 05. Geb. 3,50 M.
604. **Engel.** Die wichtigsten Gesteinsarten der Erde. Mit 10 farb. Taf. zum Bestimmen u. Unterscheiden der Gesteinsarten. 01. Geb. 6. M.
605. **Haas.** Katechismus der Versteinerungskunde. 02. 3,50 M.
606. **Krüger.** Die natürl. Gesteine, ihre chemisch-mineralog. Zusammensetzung, Gewinnung, Prüf., Bearbeitung. u. Konservierung. 1. Bd. Geb. 4,80 M.
607. — Dasselbe. II. Band. Geb. 4,80 M.
608. **Rinne.** Prakt. Gesteinskunde für Bauingen., Archit. u. Bergingenieure, Studierende der Naturwissenschaft, der Forstkunde u. Landwirtschaft. 08. Geb. 13 M.
609. **Schmid.** Die natürlichen Bau- und Dekorationsgesteine. 05. 2,30 M.
610. **Taschenbuch** für die Stein- und Zementindustrie. 2 Teile. 5 M.
611. **Weinschenk.** Grundzüge der Gesteinskunde. a. I. Teil: Allgem. Gesteinskunde als Grundlage der Geologie. Geb. 4,60 M. b. II. Teil: Spezielle Gesteinskunde mit Berücksicht. der geolog. Verhältnisse. 05. Geb. 9,70 M.
612. — Die gesteinsbildenden Mineralien 01. Geb. 5,60 M.
613. — Petrograp. Vademekum. 07. Geb. 3 M.

Steingut:

(Siehe auch Malerei, Photokeramik, Tonwaren und Nr. 2, 3, 515, 575, 577, 578, 720.)

614. **Demmin.** Das Steinzeug, s. Zubereitung, Charakter und geschichtliche Entwicklung. 85. 2,50 M.
615. **Dietz.** Steinzeug, Steingut, Töpferwaren. 07. 3,60 M.
616. **Falke.** Majolika. 96. 2 M.
617. **Greiner.** Aus dem Betriebe der Steingutfabrikation. Hilfs- und Nachschlagebuch. 03. 3 M.
618. **Steinbrecht.** Steingutfabrikation. 91. 4,80 M.
619. **Tenax.** Steingut- und Porzellan-Fabrikation als höchste Stufe der keram. Industrie unter Berücksicht. der prakt. Gesichtspunkte. 79. 7 M.

Technik:

(Siehe auch Patentwesen und Nr. 182, 183, 184, 260, 286, 457, 458, 709, 728, 731, 738, 740.)

620. **Deutsches Museum.** Führer durch die Sammlungen. Mit Plänen und Abbildungen im Text. 08. 1 M.

621. **Joly.** Siehe Techn. Auskunftsbuch.

622. **Kohlmorgen.** Instrumente u. Apparate zum prakt. Gebrauch des Ingenieurs. 05. 1,20 M.

623. **Lueger.** Lexikon der gesamten Technik und ihrer Hilfswissenschaften. 2. Aufl. 8 Bde. mit zahlr. Abb. Jede Abt. 5 M. Jeder Band 30 M.

624. **Technisches Auskunftsbuch** (Joly, Hubert) Notizen, Tabellen, Regeln, Formeln, Gesetze, Verordnungen, Preise u. Bezugsquellen auf dem Gebiete des Bau- und Ingenieurwesens in alphabet. Anordnung. 16. Jahrgang. 8 M.

625. **Weitzel.** Grundzüge einer allgem. Unterrichtskunde für techn. Fachschulen. 06. 2,50 M.

Ton und Tonindustrie:

(Siehe auch Aushänge, Feuerfeste, Geologie, Untersuchungen und Nr. 1, 350, 566, 659, 665, 671, 678 bis 683, 700, 803.)

626. **Ausstellung.** Bericht über die 1. Ton-, Zement- und Kalkindustrie-Ausstellung in Berlin am 4.—21. Aug. 05. 3 M.

627. **Bezugsquellen-Nachweiser** der Tonindustrie-Zeitung kostenlos.

628. **Einbände** für die Halbjahrgänge der Tonindustrie-Zeitung. Stück 2 M.

629. **Fauk.** Anleit. zum Gebrauch des Erdbohrers. 77. 6 M.

630. — Fortschritte in der Erdbohrtechnik. Zugleich Ergänzung der Anleit. zum Gebrauch des Erdbohrers. 99. 3,50 M.

631. **Fiebelkorn.** Entstehung unserer Tongesteine. 3 M.

632. **Guttmann.** Handbuch der Sprengarbeit. 06. Geb. 8 M.

633. **Heinrich.** Mergel und Mergeln. 08. 1,20 M.

634. Kedesdy. Die Sprengstoffe, Darstellung und Untersuchung der Sprengstoffe und Schießpulver. 09. Geb. 4,60 M.

635. Prüfung von Ziegeltonen. 0,25 M.

636. Rohland. Die Tone. Physikal.-chem. Untersuchung über die Ursachen der Plastizität. 09. Geb. 2,80 M.

637. Rzehulka. Die Tone und ihre Verwend. für den Hüttenbetrieb. 07. 1 M.

638. Sammelmappen (Schnellbinder) für die Tonindustrie-Zeitung zur Aufnahme sämtl. Nummern eines Vierteljahres ohne Lochen und Heften. 1 St. 1,75 M., 2 St. 3 M.

639. Scheffler. Die Westerwaldtone in ihren für den Keramiker wichtigsten Eigenschaften. 06. 1,50 M.

640. Senft. Tonsubstanzen (Kaolin, Ton, Löß, Lehm, Letten und Mergel) nach Entstehungsweise, Bestand, Eigenschaften und Ablagerungsorten. 79. 2,80 M.

641. Sprengen des Tones in Ziegeleibetrieben. 06. 0,50 M.

642. Tonindustrie-Kalender. Teil I (in Leinen gebunden) enthält Monats-, Wochen-, Tageskalender, Notizbuch und Teil II und III (geheftet) wichtige technische und geschäftliche Mitteilungen, genaueste Betriebsregeln, Bezugsquellennachweiser, Verzeichnis der Fachliteratur usw. Zusammen 1,50 M. (Bezieher der Tonindustrie-Zeitung erhalten den Kalender kostenlos als Weihnachtsgabe).

643. Tscheuschner. Bewertung von Tongruben im Enteignungsverfahren. 1 M.

644. Zschokke. Untersuchungen über die Plastizität der Tone. 6 M.

645. — Zur techn. Analyse der Tone. 3 M.

646. Zwick. Natur der Ziegeltonen und Ziegelfabrikation. 94. Geb. 9,20 M.

Tonwaren:

(Siehe auch Aushänge, Glasuren, Kacheln, Malerei, Photokeramik, Porzellan, Steingut, Ton u. Tonindustrie, Ziegelherstellung und Nr. 2, 3, 13, 139, 307, 575, 577, 578, 683, 686, 691, 720.)

I. (Geschichtliches, Kunstgewerbliches usw.)

647. **Borrmann.** Keramik in der Baukunst. 08. Geb. 12 M.

648. — **Moderne Keramik.** 02. Geb. 5 M.

• 649. **Demmin.** Die Fayence, ihr Charakter und ihre geschichtl. Entwicklung. Die aretinischen Töpferwaren, sowie die Terra-Sigillata-Gefäße u. Tonwaren von Kenah und Sciut. 81. 2,50 M.

650. — **Unglasierte Tongebilde (Terrakotten), Stuckatur- und Zement-Bildnerei.** 84. 4 M.

651. **Forrer.** Geschichte der europäischen Fliesenkeramik vom Mittelalter bis 1900. 100 M.

652. **Gmelin.** Elemente der Gefäßbildnerei mit besond. Berücksicht. der Keramik. 12 Taf. nebst Text mit über 100 Abb. 85. 18 M.

653. **Hölder.** Formen der römischen Tongefäße diesseits und jenseits der Alpen. 97. 3 M.

654. **Jaennicke.** Geschichte der Keramik. 00. Geb. 10 M.

655. — **Grundriß der Keramik in Bezug auf das Kunstgewerbe.** Eine histor. Darstell. ihres Entwicklungsganges. 80. 1021 S. 476 Abb. und 2645 Marken und Monogramme. Geb. 50 M.

656. — **Marken und Monogramme auf Fayence, Porzellan, Steingut etc.** 78. 3,50 M.

657. **Keller.** Die rote römische Töpferware mit besond. Rücksicht auf ihre Glasur. 76. 1 M.

659. **Keramisches Jahrbuch.** Sammlung und Zusammenfassung aller im Laufe des Jahres erzielten Fortschritte, Neuerungen und Ergebnisse in Wissenschaft und praktischem Betrieb der gesamten keramischen und Baustoff-Industrie. Ausgabe 09. Unter Mitwirk. zahlr. Fachgenossen herausgeg. von Dr. Gustav Keppeler und Dr. Max Simonis †. 358 S. Zahlr. Abb. Preis geb. 8 M.

659a. Ausgabe 1910 enthält die keramischen Industriezweige, wie Ziegel, Feinkeramik usw., ohne die bloßen Baustoffe, wie Zement, Beton usw.

660. **Taschenbuch für Keramiker 1910.** Kalender und Ratgeber für Feinkeramik. Geb. 1,50 M.

661. **Rösler.** Keramische Tagesfragen. 88. 1,60 M,

662. **Schorn.** Kunsterzeugnisse aus Ton u. Glas. Uebersicht ihrer techn. und künstler. Entwickl. vom frühen Mittelalter bis zur Gegenwart. 87. Geb. 1 M.

II. Technisches (Herstellung).

Keramisches Jahrbuch, siehe Nr. 659.

Taschenbuch für Keramiker, siehe Nr. 660.

663. **Fischer.** Bearbeit. der Steine, Glas- und Tonwaren. 91. 3 M.

664. **Granger.** Die industrielle Keramik. Uebersetzt von R. Keller. 07. Geb. 11,20 M.

665. **Kerl.** Handbuch der gesamten Tonwarenindustrie. 3. Aufl. Herausgeg. von E. Cramer und Reg.-Rat Dr. H. Hecht. 07. 1588 S. 518 Abb. Geh. 45 M. Geb. 48,50 M. Kann auch in 9 Liefg. zu je 5 M. bezogen werden.

666. **Klasen.** Fabrikanlagen für die Ton-, Porzellan-, Kalk-, Zement- und Glasindustrie. 96. 6 M.

667. **Pukall.** Keram. Rechnen, auf chem. Grundlage an Beisp. erläut. 07. 3 M.

668. **Rezeptbuch** für alle Zweige der Keramik. 700 Rezepte gut erprobter Massen, Glasuren, Farben f. d. prakt. Keramiker. 07. Geb. 10 M.

669. **Schamberger.** Keramische Praxis. Anleit. zur Erzeug. keram. Produkte aller Art. 01. Geb. 4,80 M.

670. **Schuhmacher.** Die keramischen Tonerzeugnisse. I. Allgem. Keramik. II. Die Tonfabrikate mit einf. Scherben oder Fabrikation von Terrakotten, Siderolith, Irdengeschirr, Bauernmajolika, Bunzlauer Geschirr, Kochgeschirr, moderner Majolika und Majolikaöfen, Fayence oder italienischer Majolika und Fayenceöfen, sowie des Steinzeuges. 84. 468 S. mit Atlas von 9 Taf. 10 M.

671. **Seger's** Gesammelte Schriften. Herausgeg. von Dr. H. Hecht und E. Cramer. Abhandl. allgem. wissenschaftl. Inhalts; Abhandl., welche sich auf besondere Zweige der Tonwaren-Erzeugung beziehen, u. zwar auf Herstell. von Ziegeln und Terrakotten, von Töpferei-Erzeugnissen u. Steinzeug, von feuerfesten Waren, von Steingut und Porzellan; Reiseberichte und Briefe; Notizen aus den Akten der kgl. Porzellan-

Manufaktur und Mitteilungen kürzeren Inhalts aus der „Tonindustrie-Ztg.“. Beispiele für Zusammensetzung und Berechn. von Massen und Glasuren nach Analysen mit Bezug auf Ziegel- und Terrakotten, Töpferei-Erzeugnisse u. Steinzeug, feuerfeste Waren, Steingut und Porzellan. 2. Aufl. 08. 930 S. mit Abb. und Taf. Geb. 21,50 M.

672. **Seeger.** The Collected Writings of —. Uebersetzung von Seeger's gesammelten Schriften ins Englische. 03. 2 Bde. 64 M.

673. **Swoboda.** Grundriß der Tonwarenindustrie. 94. Geb. 3,80 M.

674. **Widmer.** Keramik in Baden. 07. Geb. 3 M.

675. **Wipplinger.** Keramik oder Fabrikation von Töpfergeschirr, Steingut, Fayence, Steinzeug, Terralith, sowie von französ., engl. und Hartporzellan. 97. Geb. 5,30 M.

Traß:

(Siehe Nr. 63—67, 484, 695.)

Trockenanlagen und Trocknen:

676. **Hausbrand.** Trocknen mit Luft und Dampf. 3. Aufl. Geb. 5 M.

677. **Mertens.** Die Eigenschaften und physikal. Gesetze der Luft und des Dampfes, sowie deren Anwend. bei der Berechn. von Trockenanlagen. 04. 2,50 M.

Unfälle:

(Siehe auch Aushänge und Nr. 221, 713, 714, 716, 718.)

678. **Denker.** Unfallverhütungsvorschriften für Sprengarbeiten in Steinbrüchen. 07. 1,60 M.

679. **Hartmann.** Unfallverhütung für Industrie und Landwirtschaft. 2,50 M.

680. **Lamberg.** Erste Hilfe bei plötzlichen Unglücksfällen. 01. 1 M.

681. **Strümpell.** Ueber die Untersuchung, Beurteil. und Behandl. von Unfallkranken. 1 M.

682. **Verbandkästen:** (H/F=Holzkasten mit Füllung, Bl/F=Blechkasten mit Füllung, F=Ganze Füllung ohne Kasten). Der sachliche Inhalt des Kastens ist überall

der gleiche, nur richtet sich die Menge der einzelnen Teile nach der Größe des Kastens. Inhalt des Kastens: Antiseptische (Karboll-) Gaze, Antisept. Schwämme, Antisept. Hyaloderma, Dreieckige Verbandtücher, Sicherheitsnadeln, Binden (verschiedene), Salicylwatte 10⁰%, Chlorzinktamppons, Guttaperchapapier, Karbollösung. Modell I. Größe: 39:25:13 cm, für Betriebe über 50 Arbeiter, H/F 18 M., BI/F 21 M., F 15 M. Modell II. Größe: 33:21:13 cm, für Betriebe bis 50 Arbeiter, H/F 15 M., BI/F 17,50 M., F 12 M. Modell III. Größe: 23:17:13 cm, für Betriebe bis 25 Arbeiter, H/F 12 M., BI/F 13,50 M., F 9,50 M. Modell IV. Größe: 22:15:10 cm, für Betriebe bis 15 Arbeiter, H/F 8,50 M., BI/F 9,75 M., F 7 M.

683. Wahlen. Vorkehrungen zur Unfallverhütung in den Betrieben der Ziegeleien, Tonwarenfabriken, Tongräßereien, Fabriken feuerfester Produkte und Torfgräßereien. 95. 7,20 M.

Untersuchungen (Analyse):

(Siche auch Chemie und Nr. 267, 487a, 528, 635, 637, 644, 645, 752, 754, 755, 783a.)

684. Ahrens. Anleit. zur chem.-techn. Analyse. 01. 446 S. 87 Abb. 10 M.

685. Hillebrand. Prakt. Anleit. zur Analyse der Silikatgesteine. Uebersetzt von Zschimmer. 99. 2 M.

686. Lunge. Chem.-techn. Untersuchungsmethoden.

a) Band I. Allgem. Teil, Gasanalyse, Brennstoffuntersuch., Säuren, Soda, Chlor, Kalisalze, Cyanverbindungen, Tonanalyse, die Untersuch. der Tonwaren, Tonerdepräparate, Glas, die Mörtelindustrie, Trink- u. Brauchwasser, Prüfg. des Wassers für Kesselspeisg. u. a., Abwässer, Boden, die Luft. 953 S. 180 Abb. 49 S. Tab. Geb. 22 M.

b) Band II. Metalle u. Salze, Düngemittel, Futtermittel, Sprengstoffe, Gasfabrikation, Ammoniak, Kalziumkarbid u. Azetylen, Steinkohlenteer, unorgan. Farbstoffe. 842 S. 153 Abb. 8 S. Tab. Geb. 18 M.

c) Band III. Mineralöle, Schmiermittel, Öle, Fette, Wachse, Seifen, Firnisse, Harze, Drogen, Kautschuk,

Guttapercha, Zucker, Stärke, Spiritus, Branntwein, Essig, Wein, Bier, Gerbstoffe, Leder, Papier, Tinte, organ. Präparate, organ. Farbstoffe, Appreturen. 1247 S. 57 S. Reg. 119 Abb. 3 Taf. 44 S. Tab. Geb. 28,50 M.

687. **Lunge**. Technisch-chemische Analyse. 0,80 M.

688. **Marten und Guth**. Das kgl. Materialprüfungsamt der techn. Hochschule Berlin. 04. 10 M.

689. **Medicus**. Einleit. in die Techn.-chemische Analyse. Geb. 3,20 M.

690. **Memmler**. Materialprüfungswesen. 07. Geb. 1,60 M.

691. **Post**. Chemisch-technische Analyse von Kalk, Zement, Tonwaren und Glas. 3. Aufl. 06. 5,50 M.

692. — chem.-techn. Analyse. Wasser, Abwässer. Brennstoffe, Pyrometrie, Rauch-, Heiz- und Kraftgase. 4,80 M.

693. — Grundriß der chemischen Technologie. 2. Hälfte: Fabrikation der Erdprodukte. Enthaltend Glas, Tonwaren, Gips, Mörtel, Explosivstoffe usw. 79. 709 S. 44 Abb. 8 Taf. 21 M.

694. **Rinne**. Mikroskop im chem. Laboratorium. Anleitung zu einf. krystallographisch-optischen Untersuchungen. Geb. 4 M.

695. **Ritzmann**. Untersuchungen über Traß-, Kalk- und Sandmörtel. 07. 2,50 M.

696. **Schmidt**. Einführ. in die qualitative chem. Analyse. 05. Geb. 3,50 M.

697. **Stoermer**. Untersuchungsmethoden der in der Tonindustrie gebrauchten Materialien. 02. 6 M.

698. **Tetmejer**. Methoden u. Resultate der Prüfung künstl. u. natürl. Bausteine. 00. 6 M.

699. **Ulzer u. Frenkel**. Anleit. zur chem.-technischen Analyse. 97. 5 M.

700. **Wahnschaffe**. Anleit. zur wissenschaftlichen Bodenuntersuchung. 03. Geb. 5 M.

701. **Winkler**. Lehrbuch der techn. Gasanalyse. 01. 8 M.

Verblendziegel:

(Siehe auch Nr. 665, 798, 805.)

702. **Eckhart**. Technik des Verblendziegels. 84.
a) I. Teil. Fabrikation des Verblendziegels. 2 M. b) II. Teil.

Technik des Verblendens und Prüfg. der Verblender.
1,60 M.

703. **Michel.** Ueber die karam. Verblendstoffe. 04.
2,40 M.

704. **Das kleine Verblendziegelbuch.** Bearb.
infolge Preisausschreibens des Vereins deutscher Ver-
blendstein- und Terrakotten-Fabrikanten E. V. 09. 1 M.

Vereinswesen:

(Siehe auch Nr. 84, 89, 278, 279, 392, 773, 803, 804.)

705. **Vereinswoche, Unsere.** Enthält Fachartikel,
Verteilung der Vereinssitzungen, Tagesordnungen der
letzteren, Vereinssatzungen, Personalien und Biographien
von Fachgenossen usw. 0,60 M.

Verkehr:

(Siehe auch Nr. 473, 726, 820.)

706. **Adams.** Praxis des internationalen Speditions-
und Schifffahrtswesens. 07. Geb. 2,75 M.

707. **Eisenbahnhandbuch** zum Gebrauch für
Publikum, Beamte und Behörden im Deutschen Reich.
Nach amtl. Quellen bearb. 4 M.

708. **Gleim.** Das Gesetz über Kleinbahnen und
Privat-Anschlußbahnen, erläutert. 99. 5,20 M.

709. **Kammerer.** Die Technik der Lastenförderung
einst und jetzt. 07. Geb. 8 M.

710. **Michenfelder.** Grundzüge moderner Aufzugs-
anlagen. 06. Geb. 3,20 M.

711. **Neue Transport- und Hebevorrichtungen.**
06. Geb. 9 M.

712. **Stephan.** Die Luftseilbahnen. Ihre Konstruk-
tion und Verwendung. 7 M.

Versicherungswesen:

(Siehe auch Nr. 22, 442, 557.)

713. **Düttmann.** Deutsche Arbeiterversicherung.
Gemeinverständl. Darstell. der Bestimmungen der
Kranken-, Unfall- und Invaliden-Versicherungsgesetze
und ihrer Wirkungen. 2,75 M.

714. **Funke u. Hering.** Buch der Arbeiterversicherung (Kranken-, Unfall-, Invalidenversicherung) nach Gesetzgebung und Rechtsprechung zum prakt. Gebrauch. 05. 6 M.

715. **Manes.** Die Haftpflichtversicherung. 02. Geb. 8,20 M.

716. **Wengler.** Katechismus d. Arbeiter-Versicherung. a) I. Krankenversicherung. 98. Geb. 2 M. b) II. Unfallversicherung. 98. Geb. 2 M. c) III. Invalidenversicherung. 00. Geb. 2 M.

717. **Woedtke.** Invalidenversicherungsgesetz. Textausgabe mit Anmerk. u. Sachregister. 01. 2,50 M.

718. **Woedtke und Caspar.** Gewerbe-Unfall-Versicherungsgesetz. 04. 2,50 M.

719. **Woedtke u. Eucken-Addenhausen.** Kranken-Versicherungsgesetz. 11. Aufl. 05. 3 M.

Verschiedenes:

720. **Bleivergiftungen** in hüttenmänn. u. gewerbl. Betrieben, Ursachen u. Bekämpfung. 05. 2,60 M.

721. **Dennstedt.** Die Feuergefähr im Hause. 2,50 M.

722. **Haase.** Hartzerkleinerung. 07. Geb. 2,60 M.

723. **Krull.** Ueber Riemen und Riemenbetriebe. 07. 1,10 M.

724. **Neesen.** Die Physik. 2. Aufl. Geb. 4,50 M.

725. **Schwanecke.** Lüftung und Entstaubung. Taschenbuch für Entwurf, Ausführ. und Ueberwach. derart. Anlagen. 09. Geb. 6,40 M.

726. **Vogel.** Der Motorwagen und s. Behandlung. Geb. 4,80 M.

727. **Wahlburg.** Schleif-, Polier- und Putzmittel für Metalle aller Art, Glas, Holz, Steine usw. nebst Darstell. der gebräuchl. Schleifvorrichtungen. 4,50 M.

Verzierung von Tonwaren:

(siehe Malerei.)

Wasser:

(Siehe auch Nr. 173, 205, 237, 576, 692.)

728. **Blücher.** Das Wasser, s. Zusammensetzung, sein Einfluß u. s. Wirkung, sowie s. techn. Ausnutzung. 00. 6 M.

729. **Fischer.** Wasser, seine Verwend., Reinig. u. Beurteil. mit besond. Berücksicht. der gewerbl. Abwässer und der Flußverunreinigung. 02. Geb. 12 M.

730. **Leher.** Das Wasser u. s. Verwend. in Industrie und Gewerbe. Geb. 0,80 M.

Wasserglas:

731. **Krätzer.** Wasserglas und Infusorienerde, deren Natur u. Bedeut. für Industrie, Technik und Gewerbe. 07. Geb. 3,80 M.

Wechselkunde:

(Siehe auch Nr. 419, 432, 536, 559, 565.)

732. **Bergmann.** Prakt. Wechselkunde. Geb. 2,75 M.

733. **Böttger.** Internationale Wechselpraxis. 07. Geb. 2,75 M.

734. **Franz und Loeck.** Wechselordnung und Wechselstempelsteuergesetz. 06. 3 M.

735. **Helbing.** Der Scheck-Verkehr nach dem neuen Recht. 08. 1 M.

736. **Obst.** Wechsel- und Scheckkunde. 06. Geb. 2 M.

Wörterbücher:

737. **Duden.** Wörterbuch der deutschen Rechtschreibung für das Deutsche Reich, Oesterreich und die Schweiz. 07. 1,65 M.

738. **Hoyer u. Kreuter.** Technologisches Wörterbuch, Deutsch-Englisch-Französisch. 5. Aufl. a. 1. Bd. Deutsch-Engl.-Französ. Geb. 14 M. b. 2. Bd. Engl.-Deutsch.-Französ. Geb. 14 M. c. 3. Bd. Französ.-Deutsch-Engl. Geb. 14 M.

739. **Jopp.** Selbstunterricht im Richtigsprechen durch mündl. Uebung. 06. Geb. 3 M.

740. **Offinger.** Technologisches Taschenwörterbuch, deutsch, engl., franz., italienisch. 4 Bde. I. deutsch voran geb. 3,80 M. II. engl. voran geb. 4,20 M. III. französ. voran geb. 4,40 M. IV. ital. voran geb. 3,20 M.

741. Sarrazin. Verdeutschungswörterbuch. 06. Geb. 6 M.

Zement und hydraulischer Kalk:

(Siehe auch Aushänge, Beton, Kalk, Mörtel und Nr. 4, 6, 68, 136, 137, 141, 307, 626, 691, 705.)

742. Apparate u. Geräte zur Prüfung von Portlandzement. Mit zahlr. Abb. 2. Aufl. 3 M.

743. Bezugsquellen-Nachweiser von „Zement und Beton“ kostenlos.

744. Bonde. Bestimmung der Brenntemperatur von Portlandzement. 1,20 M.

745. Büsing u. Schumann. Der Portland-Zement und seine Anwend. im Bauwesen. 05. 576 S. 400 Abb. Geb. 10,50 M.

746. Castner. Zement u. seine rationelle Verwert. zu Bauzwecken. 1,20 M.

747. Eckel. Cements, Limes and Plasters. Geb. 26 M.

748. Einbände für die Jahrgänge von Zement und Beton: Jahrgänge bis 1904 2 M., von 1905 ab 2,30 M.

749. Erdmenger. Schlacken-Portlandzement und Ueberproduktion. 1 M.

750. Feichtinger. Chemische Technologie der Mörtelmaterialien. 85. (Vergriffen.)

751. Fiebelkorn. Die Mikrostruktur von Bestandteile und Dünnschliffen des Portlandzementes. 03. 0,50 M.

752. Hablanitsch. Neuere Zementforschungen. (Freier Kalk, basische Silikate, Thermo-Chemie.) 08. 3 M.

Gerstenbergk. Zemente (siehe Tormin).

753. Kasai. Das Abbinden der Portlandzemente. 08. 48 S. 8 Abb. und viele Tafeln. 3 M.

754. Madsen. Frühzeitige dänische Zementuntersuchungen u. Versuche, die Eigenschaften und Verwendbarkeit, besonders in der Kriegsbautechnik, des Portland-Zementbetons. 1,50 M.

755. Meyer. Studie über die Konstitution des Portlandzementes. 6 M.

756. Mitteilungen aus dem Laboratorium des Vereins Deutscher Portlandzementfabrikanten. Die Ergebnisse der Jahresprüfungen der Vereins-

zemente in den Jahren 1902 bis 1907. Von Dr. Framm. 08. 1,60 M.

757. **Müller.** Die Herstellung von Portland-Zement in den Vereinigten Staaten 05. 5 M.

758. **Naske.** Die Portland-Zementfabrikation. Ein Handbuch für Ingenieure und Zement-Fabrikanten. 09. 410 S. 359 Abb. 2 Taf. Geb. 18,50 M.

759. **Normen** für einheitl. Lieferung u. Prüf. von Portland-Zement, aufgestellt vom Kgl. Preuß. Ministerium. 0,25 M., 10 St. 1,60 M., 50 St. 7 M., 100 St. 12 M.

760. **Normen** für einheitliche Lieferung u. Prüfung von Portland-Zement (vom Preuß. Ministerium) und Normenmäßige Prüfung von Portland-Zement. 07. Mit vielen Abb. 0,75 M.

761. **Passow.** Die Hochofenschlacke in der Zementindustrie. 08. Geb. 7 M.

762. **Rebuffat.** Studien über die Zusammensetzung der hydraul. Zemente. 2,50 M.

763. **Rohland.** Einige Reaktionen des Portlandzementes. 1 M.

764. — Hydration im Portland-Zement. 1,50 M.

765. — Der Portlandzement vom physikalisch-chemischen Standpunkte. Geb. 3,60 M.

766. — Ueber die Frage nach der Konstitution des Portland-Zementes. 1 M.

767. **Schmidt.** Der Portlandzement auf Grund chem. und petrograph. Forschung nebst neuen Versuchen. 06. Geb. 4,80 M.

768. **Schmidt und Unger.** Kristallisierter Portlandzement. 1 M.

769. **Schoch.** Die moderne Aufbereitung der Mörtelmaterialien. 04. 2. Aufl. 475 S. 5 Taf. 226 Abb. Geb. 15 M.

770. **Schuliatschenko.** Ueber die Einwirkung des Meerwassers auf hydraul. Zemente. 2 M.

771. **Tormin.** Zement und Kalk, ihre Bereitung und Anwendung. 3. Aufl. von H. v. Gerstenbergsks „Zemente“, Neubearbeit. 3 M. (Siehe Nöthling, Nr. 382.)

772. **Törnebohm.** Ueber die Petrographie des Portlandzementes. 4 M.

773. **Verein deutscher Portland-Zementfabrikanten.** Protokolle des —. Jeder Jahrgang 3 M.

774. Weidner. Die Portland-Zementfabrik, ihr Bau und ihr Betrieb. 09. 266 S. 27 Abb. Geb. 10 M.

775. Zementbuch, Das kleine. Eigenschaften und Verwendung des Portland-Zementes für Gewerbetreibende aller Art. 09. 36 S. 0,20 M.

776. Cement-Book, The Handy (Uebersetzung des kleinen Zementbuchs ins Engl.). 02. 0,30 M.

777. Französ. Ausgabe (Dreschel, Le petit livre de ciment). 1,50 M.

778. Zement und Beton. Wochenfachschrift für den Beton- und Eisenbeton-Bau und Kunststein-Industrie. 8. Jahrgang. Für alle Zementtechniker und die Angehörigen des Bau-fachs von höchstem Interesse. Bezugspreis durch Post und Buchhandel jährlich 8 M., unter Streifband 12 M. Probenummern kostenlos.

Zementwaren:

(Siehe auch Steine künstliche u. Nr. 4, 201, 573, 574, 579.)

779. Lucht. Anleit. für die Verarb. u. Verwend. von Portlandzement unter besond. Berücksicht. der Zementwarenfabrikation. 02. 2,60 M.

780. Müller. Stummer Lehrmeister für die gesamte Kunststeinbranche. 3. Aufl. Im Druck befindl. Etwa 7,60 M.

Ziegelbau:

(Siehe auch Schornsteine und Nr. 5, 7, 29, 35, 37, 38, 62, 194, 812.)

782. Bollweg. Backsteinbau. 6 M.

783. Cuny. Backsteinbau. Berliner Architektur. 5 M.

783a. Germer. Mauerwerksuntersuchungen. 10. Geb. (Siehe auch 487a.)

784. Haupt. Vergangenheit, Gegenwart und Zukunft im Ziegelbau. 05. Mit zahlr. Abb. 1 M.

785. Hochbaumuster-Hefte, Archit. 3. u. 4. Sammlung: Häuser im Rohbau (Ziegel-Architektur). Je 6 M.

786. Holz. Ziegel-Architektur. 2 Samml. Geb. 18 M.

787. Illsung. Einheitsl. System für den Verband von Ziegelmauerwerk. 05. 79 S. 221 Bilder. Geb. 3,60 M.

788. Kuhnnow. Verwitterung an Berliner Rohbauten. Beitrag zur Untersuch. des Ziegelmaterials. 84. 1 M.

789. **Mehl.** Ziegelputzbau. Eine Samml. von Entwürfen zu Hausansichten, Eingängen, Giebeln, Erkern, Einfahrten usw. 98. 12 M.

790. **Meyer.** Moderne gotische Backsteinbauten. 60 Taf. in Mappe 18 M.

791. **Schatteburg.** Ziegelrohbau in seinen verschied. charakterist. Erscheinungsweisen, ein Spiegelbild der Architektur der Neuzeit, dargestellt durch Teilzeichnungen nebst Fassaden-Skizzen und 60 Tafeln. 01. 20 M.

792. **Spetzler.** Die Formengestaltung d. Baues aus gewöhnlichen Ziegelsteinen. 97. In Mappe 10 M.

793. — Die Formengestaltung d. Baues aus Formziegelsteinen. 97. In Mappe 10 M.

794. **Stiehl.** Studienentwürfe im Backsteinbau, aus dem Unterricht an der techn. Hochschule Berlin. 08. 80 Abb. 29 × 38 cm. Mit Vorwort und Inhaltsverz. In Mappe 18 M.

795. — Moderne Backsteinbauten. Preis jeder Lieferung 10 M.

Ziegel-Herstellung:

(Siehe auch Feuerfeste, Ton, Tonindustrie, Verblendziegel und Nr. 1, 42, 135, 140, 150, 156, 199, 273, 280, 355, 438, 566, 635, 678 – 683, 705.)

Keramisches Jahrbuch siehe Nr. 659.

Anfeuern und Betrieb des Ringofens siehe Dümmler. Brennen der Ziegelsteine.

796. **Benfey.** Die heutige Ziegelindustrie. 08. 32 S. 56 Abb. 1,50 M.

797. **Bock.** Ziegelei als landwirtschaftl. u. selbständ. Gewerbe. 05. Geb. 2,50 M.

798. — Ziegelfabrikation. Handbuch, umfassend die Herstellung aller Ziegelarten, Anlage und Betrieb von Ziegeleien. 01. 396 S. 353 Abb. 12 Taf. Geb. 13 M.

799. — Ziegelofen. Konstruktion u. Bauausführung von Brennöfen, Ofengebäuden und Schornsteinen für Ziegeleien. 2. Aufl. von Eckhart: Die Konstruktion von Brennöfen etc. 1,50 M.

800. **Beck.** Ziegeleianlagen und Ziegelfabrikation. 01. 6 M.

801. **Bük.** Der Zieglermeister in Theorie und Praxis. 08. Geb. 4,80 M.

802. **Cramer.** Ueber das Entstehen des Ausschlages während des Brandes. 0,20 M.

803. **Deutscher Verein für Ton-, Zement- und Kalkindustrie E. V.** Mitteilungen des —. Jeder Jahrgang 5 M.

804. **Deutscher Verein für Ton-, Zement- und Kalkindustrie E. V.** Mitglieder-Verzeichnis nebst Bezugsquellennachweiser für die von den Mitgliedern hergest. keram. Erzeugnisse. 08. 3 M.

805. **Dümmler.** Handbuch der Ziegelfabrikation. Herstell. der Ziegel, Terrakotten, Röhren, Platten, Kacheln, feuerfesten Waren und aller anderen Baumaterialien aus gebranntem Ton. 08. In etwa 18 Lieferungen zu je 2 M.

806. **Dümmler.** Das Brennen der Ziegel. 03. 1,50 M.

807. **Flebelkorn.** Abschreibungen auf Ziegeleien. 05. 0,50 M.

808. Ergänzung dazu: Der Wert und die Entwertung von Grundstücken, Gebäuden, Maschinen und Geräten in Bilanzen. 07. 0,25 M.

809. **Heinemann.** Die wirtschaftl. und soziale Entwicklung der deutschen Ziegelindustrie unter dem Einflusse der Technik. 09. Geb. 4,50 M.

810. **Heusinger von Waldegg.** I. Teil. Ziegel- und Röhrenbrennerei, einschließlich der neuesten Masch. u. Geräte für Ziegelfabrikation. 01. Bearb. von L. Schmelzer. I. Abteilung: Ziegelerzeugung. II. Abteilung: Röhrenerzeugung. 706 S. 500 Abb. Geb. 23 M.

811. **Hilfsgeräte für Beaufsicht. u. Vervollkommnung des Betriebes von Ziegeleien und ähnlichen Werken.** 09. 184 S. 1 M.

812. **Mäckler.** Ausblühungen des Mauerwerks, ihre Entsteh. u. Bekämpfung. 04. 0,50 M.

813. **Ortsgebräuche im Berliner Handel mit Ziegeln, Kalksandsteinen, Bruchsteinen und Steinmaterialien für den Wegebau.** 08. 0,30 M.

814. **Pachtvertrag einer Ziegelei.** St. 0,30 M.

815. **Tonindustrie-Kalender.** Teil I (in Leinen geb.) enthält Monats-, Wochen-, Tageskalender, Notizbuch und

Teil II und III (geheftet) wichtige techn. und geschäftl. Mitteilungen, genaueste Betriebsregeln, Bezugsquellen-nachweiser, Verzeichnis der Fachliteratur etc. Zusammen 1,50 M. (Bezieher der Tonindustrie-Zeitung erhalten den Kalender kostenlos als Weihnachtsgabe.)

816. **Taschenbuch** für die Ziegel-Industrie. 2 Teile. 5 M.

817. **Vertrag** zwischen Ziegeleibesitzer und Ziegelmeister. Vordruckte Formulare I/II. St. je 0,20 M.

818. **Vertrag** einer Ziegler-Verkaufs-Vereinigung. Entwurf zu einem solchen. 0,50 M.

Zollwesen:

819. **Kralik**. Zollgesetzkunde für Kaufleute. Geb. 2,75 M.

820. **Zollhandbuch** für den internat. Warenverkehr. I. Band: Die Zolltarife der Handelsvertragsländer. 06. 30 Hefte zu je 1 M.

821. **Zolltarifgesetz** nebst Zolltarif; amtl. Ausgabe. 06. 1,80 M.

822. **Zolltarifgesetz** und Zolltarif mit den Vertrags- u. Tarasätzen u. einem Auszug aus dem amtl. Warenverzeichnis. 06. 2,50 M.

Bezugsquellen-Nachweiser.

Zusammengestellt aus den Anzeigen
der Tonindustrie-Zeitung.

Abbohren (siehe Bohrungen, auch Bohrgeräte).

Braunert & Dullin, Deutsch-Lissa.

Herm. Günther, Ing., Bergedorf bei Hamburg.

H. Meyer, Hannover, Im Moore 14.

Begutachten von Bohrproben: Tonindustrie, Berlin
NW. 21.

Abdampfentöler.

G. Einbeck, Burg bei Magdeburg.

Frédéric Fouché, 38 Rue des Ecluses St. Martin, Paris.

Absackwaagen, selbsttätige (siehe auch Auto- matische Sack- und Faß-Abfüll-Apparate und Packmaschinen).

Fabr. selbstt. Registrierwaagen, Gliesmarode-Braunschwg.

Herm. Löhnert, Aktiengesellschaft, Bromberg.

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Abschätzungen (siehe auch Begutachtungen und Gutachten).

Willy Ballewski, Ziv.-Ing., Magdeburg, Adelheidring 17.

Siegfried Barth, Ziv.-Ing., Düsseldorf-Oberkassel.

G. Beil, Ing., Berlin-Wilmersdorf, Bingerstr. 43.

C. Czerny, Wien I, Franz-Josef-Kai 7/9.

C. Czerny & A. Deidesheimer, Würzburg.

August Dannenberg, G. m. b. H., Görlitz, Jakobstr. 23.

A. Jezewski, Ziv.-Ing., Berlin W. 35, Potsdamerstr. 103.

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

H. Spitta, Baumstr., Görlitz, Löbauerstr. 11.

Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Abschneideapparate (siehe auch Ziegelabschneider).

H. Beckhoff, Annen i. W.
Bergedorfer Masch.-Fabr. A. Lüdtké & v. Oertzen, Bergedorf.
Friedrich Beyer, Siegmars, Sachsen.
H. Bolze & Co., Masch.-Fabr., Braunschweig.
Gebrüder Bühler, Masch.-Fabr., Uzwil, Schweiz.
Döhler & Riedle G. m. b. H., Masch.-Fabr., Zeulenroda.
Ernst Eckardt, Ziegeleimaschinen, Dortmund.
Eisen- u. Hartgußw. Concordia, Hameln a. W.
Eisenwerk Varel G. m. b. H., Varel, Oldenburg.
Eisenwerk Weserhütte, Bad Oeynhausen.
L. Geiger, Masch.-Werkstätte, Obertürkheim b. Stuttgart.
Griesemann & Co., Masch.-Fabr., Magdeburg-Neustadt.
Th. Groke, Masch.-Fabr., Merseburg.
Güttler & Comp., Masch.-Fabr., Brieg 9, Bez. Breslau.
Theodor Hymmen, Masch.-Fabr., Bielefeld.
Jacobiwerk A.-G., Meißen i. S.
Irmer & Elze, Masch.-Fabr., Bad Oeynhausen i. W.
Gebr. Karges, Braunschweig, Hamburgerstr. 32 a.
N. Kettenhofen, Masch.-Fabr., Echternacherbrück, Bz. Trier.
Kleine, Neuschäfer & Co., G. m. b. H., Schwelm i. W.
Konstanzer Gieß.- u. Masch.-Fabr., Rieter & Koller A.-G.,
Konstanz.
Eduard Laeis & Co., Masch.-Fabr., Trier.
Masch.-Fabr. W. Halsband & Co. G. m. b. H., Cassel.
Maschinenfabrik Roscher G. m. b. H., Görlitz.
Nienburger Eißengieß. u. Masch.-Fabr., Nienburg (Saale).
Rixdorfer Masch.-Fabr. G. m. b. H., vorm. C. Schlickeysen,
Rixdorf.
Johannes Roth, Masch.-Fabr., Ludwigshafen a. Rh.
Gehr. Sachsenberg A.-G., Roßlau i. Anh.
Gottfried Seifarth, Annen i. W. (Abschneideapparate
aller Art).
Herm. Steinbrück, Ziegeleimasch.-Bauanst., Graz, Oestr.
Vetter & Petzholtz G. m. b. H., Masch.-Fabr., Zeulenroda.
Hermann Voigt, Ziv.-Ing., Düsseldorf-Oberkassel.
Windisch & Kunze, Masch.-Fabr., Meißen i. S.

Abschneideapparate, hängende.

Masch.-Fabr. F. Rehner & Söhne, Kempten, Bayern.

Abschneideapparate, selbsttätige.

Theodor Hymmen, Masch.-Fabr., Bielefeld.
Konstanzer Gieß. u. Masch.-Fabr., Rieter & Koller A.-G.,
Konstanz.
Richard Raupach, Masch.-Fabr. Görlitz G.m.b.H., Görlitz.
Rixdorfer Masch.-Fabr. G.m.b.H., vorm. C. Schlickeysen,
Rixdorf.
Maschinenfabrik Roscher G. m. b. H., Görlitz.

Abschneidedraht (siehe auch Draht für Abschneider).

Joh. Wolfg. Fuchs, Drahtfabrik, Nürnberg 17.
H. Meyer & Co., Düsseldorf 43.

Abschneidedraht, geschnitten mit Oesen.

Joh. Wolfg. Fuchs, Drahtfabrik, Nürnberg 17.

Acetylen-Lampen für Ofenbeleuchtung.

Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Akkumulatoren für hydraulische Anlagen.

Friedr. Krupp' Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

Alarmvorrichtungen.

Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Amerikanische Verladevorrichtungen.

Wilhelm Fredenhagen, Masch.-Fabr., Offenbach a. M.

Analysen (siehe Begutachtungen).

Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Anemometer (siehe Betriebsüberwachungsapparate).

Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Anfeuchteapparate.

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Anlagen von Fabriken (siehe Fabrikeinrichtungen).

**Anleitungsvorschriften für die Herstellung von
Kunststeinen, wasserdichte —: Aquabar G. m.
b. H., Berlin, Prinzenallee 22.**

Anschlußgeleise (siehe auch Geleise bzw. Gleise).

R. Dolberg, A.-G., Hamburg, Alsterdamm 2.

Ges. f. Schmal- u. Anschlußb., Berlin, Pragerplatz 4.
Orenstein & Koppel, Arthur Koppel A.-G., Berlin SW. 61.
Hch. Oxe, Auerbach & Co. G. m. b. H., Dortmund,
Hansastr. 42.

Anstreichmaschinen.

Heffterkompanie, Duisburg u. Berlin-Wilmersdorf.

Anstriche (siehe auch Schutzanstriche).

Hans Hauenschild G. m. b. H., Berlin NW. 21, Dreysestr. 4b.
Paul Lechler, Stuttgart.

Apparate zur Erprobung der Druckfestigkeit.

Tonindustrie, Berlin NW. 21.
Weber & Co., Masch.-Fabr., Uster (Zürich).

Apparate zum Schneiden der Drainrohre, Biber- schwänze und holländischen Pfannen.

Konstanzer Gieß. u. Masch.-Fabr.
Rieter & Koller A.-G., Konstanz.
Rixdorfer Masch.-Fabr. G. m. b. H., vorm. C. Schlickeysen,
Rixdorf.
Gottfried Seifarth, Annen i. W.

Aquabar.

Aquabar G. m. b. H., Berlin N., Prinzenallee 22.

Arbeiter-Schutzmittel.

Heffterkompanie, Duisburg u. Berlin-Wilmersd. (Schutz-
brillen.)
Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Arbeiter-Vermittelung.

„Ziegler-Zentrale“ (A. Ruthe), Berlin N., Schlegel-
straße 12.

Arbeitsordnungen.

Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Armaturen für Ringöfen (siehe auch Eisenteile zu Öfen, sowie Ringofenarmaturen).

Jakob Bühner, Konstanz, Schottenstr. 23 u. 25.
August Dannenberg G. m. b. H., Görlitz, Jakobstr. 23.
Eisenhüttenwerk Keula bei Muskau A.-G., Keula i. Schl.

Eisenwerk Weserhütte, Bad Oeynhausen.
Herm. Günther, Ing., Bergedorf bei Hamburg.
Harzer Achsenwerke, Bornum a. Harz.
Nienburger Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Nienburg (Saale).
H. T. Padelt, Leipzig-Schleußig, Rochlitzstr. 4.
**Westerwälder Eisengieß. u. Masch.-Fabr., J. Olig,
Montabaur.**
Rud. Witte, Ing., Osnabrück.

Asbesthandschuhe.

Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Asphaltmühlen-Einrichtungen (s. Fabrikeinrichtungen).

Alpine Maschinenfabrik-Ges. m. b. H., Augsburg.
Brinck & Hübner, Masch.-Fabr., Mannheim.
Friedr. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.
Lehigh Car, Wheel and Axle-Works, Generalvertreter
Claudius Peters, Hamburg 1, Alsterhof, Alster-
damm 7.
Herm. Löhnert, Aktiengesellschaft, Bromberg.
Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
Louis Soest & C^o. m. b. H., Reisholz b. Düsseldorf.

Asphaltplattenpressen.

Grether & Cie., Maschinenfabrik, Freiburg i. B.
Güldenstein & Co., Eschersheim-Frankfurt a. M.
Eduard Laeis & Co., Masch.-Fabr., Trier.

Asphaltscherenbrecher.

Brinck & Hübner, Masch.-Fabr., Mannheim.
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.
Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.
Louis Soest & C^o. m. b. H., Reisholz b. Düsseldorf.

Aufbereitungsapparate.

Amme, Giesecke & Konegen, A.-G., Braunschweig.
Hermann Löhnert, Aktiengesellschaft, Bromberg.
Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Aufbereitungswalzwerke (siehe Walzwerke).

Aufgebevorrichtungen für Kugelmühlen.

Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaempf) A.-G., Hamburg 21.
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.
Herm. Löhnert, Aktiengesellschaft, Bromberg.
G. Luther, Aktienges., Braunschweig und Darmstadt.
Maschinenfabrik H. R. Gläser, Wien Quellenstr. 149.
G. Polysius, Eisengieß. und Masch.-Fabr., Dessau.
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K und Berlin W.

Aufzugbahnen.

R. Dolberg A.-G., Hamburg, Alsterdamm 2.
P. Jorissen, Düsseldorf-Grafenberg.
Otto Neitsch & Küper, Halle (Saale).
Orenstein & Koppel — Arthur Koppel A.-G., Berlin
SW. 61.

Aufzüge (siehe auch Bremsberge).

Allg. Baumaschinen.-Bedarfs.-Ges. m. b. H., Leipzig.
Bergedorfer Masch.-Fab. A. Lüdtké & v. Oertzen, Bergedorf.
Adolf Bleichert & Co., Leipzig-Gohlis.
H. Bolze & Co., Masch.-Fabr., Braunschweig.
Gebr. Bühler, Masch.-Fabr., Uzwil (Schweiz).
R. Dolberg A.-G., Hamburg, Alsterdamm 2.
Eisen- u. Hartgussw. Concordia, Hameln a. W.
Eisenhüttenwerk Keula b. Muskau A.-G., Keula i. Schl.
Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.
**Wilhelm Fredenhagen, Masch.-Fabr. Offenbach
am Main.**
Güttler & Comp., Masch.-Fabr., Brieg 9, Bez. Breslau.
Jacobiwerk A.-G., Meissen i. S.
Kleine, Neuschäfer & Co. G. m. b. H., Schwelm i. W.
Konstanzer Gieß. u. Masch.-Fabr. Rieter & Koller A.-G.,
Konstanz.
Fried. Krupp Akt.-G. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.
Jul. Lüdicke Nachf., Masch.-Fabr., Werder (Havel).
G. Luther, Aktienges., Braunschweig und Darmstadt.
Mannheimer Eisengieß. u. Maschinenbau A.-G., Mannheim.
Masch.-Fbr. W. Halsband & Co. G. m. b. H., Cassel.
Maschinenfabrik Roscher G. m. b. H., Görlitz.
Otto Neitsch & Küper, Halle (Saale).
Nienburger Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Nienburg Saale.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Ransome-ver Mehr Mach. Comp., Berlin, Steglitzerstr. 28.
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.
Rixdorfer Masch.-Fabr. G. m. b. H., vorm. C. Schlick-
eysen Rixdorf.

Schoof & Weigel, Erfurt.

F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K und Berlin W.

H. u. F. Steinbach, Mühlhausen i. Thür.

Wilhelm Stöhr, Masch.-Fabr., Offenbach a. M.

A. Stotz, Stuttgart XXI.

Hermann Voigt, Ziv.-Ing. Düsseldorf-Obercassel.

Gebr. Wiemann, Masch.-Fabr., Brandenburg a. H.

A. Witte-Löhmer, Haspe i. W.

Aushänge (siehe auch Blechschilder, Plakate.)

Baugesellschaft für kstl. Trocknereien m. b. H., Duder-
stadt i. Hann.

Verband Deutscher Tonindustrieller, Berlin NW. 5.

Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Berufsgenossenschaftliche: Tonindustrie, Berlin NW. 21

Arno Weiße, Berlin S.,

Annenstr. 10.

Automatische Beschickungsapparate für Walzwerke, Kollergänge und dergl.

Gebr. Bühler, Masch.-Fabr., Uzwil (Schweiz).

Eisenwerk Weserhütte, Bad Oeynhausen.

Karl Händle & Söhne, Mühlacker (Württ.).

**Konstanzer Gieß. u. Masch.-Fab. Rieter & Koller
A.-G., Konstanz.**

Eduard Lae's & Co., Masch.-Fabr., Trier.

Maschinenfabrik Roscher G. m. b. H., Görlitz.

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Jac. Raubitschek, Masch.-Fabr., Prag-Rubna.

Richard Raupach, Masch.-Fabr. Görlitz, G. m. b. H.,
Görlitz.

A. Witte-Löhmer, Haspe i. W.

Automatische Sack- und Faß-Abfüll-Apparate (siehe auch Absackwaagen und Packmaschinen.)

Amme, Giesecke & Konegen A.-G., Braunschweig.

Fabrik selbstt. Registrierwagen, Gliesmarode-Brschw. g.

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. und Berlin W.

Automatische Tonmisch- und Zuführungsapparate
(siehe auch Tonmischapparate.)

Gebr. Bühler, Masch.-Fabr., Uzwil (Schweiz).
Kleine, Neuschäfer & C^o. G. m. b. H., Schwelm i. W.
Maschinenfabrik Roscher G. m. b. H., Görlitz.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. und Berlin W.
A. Stotz, Stuttgart XXI.

Automatische Waagen.

Gebr. Bühler, Masch.-Fabr., Uzwil (Schweiz).
**Fabrik selbstt. Registrierwaagen, Giesmarode-
Braunschweig.**
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
Carl Schenck Masch.-Fabr. G. m. b. H., Darmstadt.

Bagger (siehe auch Trockenbagger.)

Eisenwerk Weserhütte, Bad Oeynhausen.
Ges. f. Schmal- u. Anschlußb., Berlin, Pragerplatz 4.
Georg Keßler, Masch.-Fabr., Duisburg a. Rh.
Lübecker Maschinenbau-Gesellschaft, Lübeck.
Menck & Hambrock G. m. b. H., Masch.- u. Dampfk.-
Fabr., Altona-Hamburg.
Orenstein & Koppel — Arthur Koppel A.-G., Berlin
SW. 61.
H. Aug. Schmidt, Wurzen i. S.
Louis Soest & Co. m. b. H., Reisholz b. Düsseldorf.
Gebr. Wiemann, Masch.-Fabr., Brandenburg a. H.
(Greifbagger).

Bahnanlagen (siehe Drahtseilbahnen, Feldbahnen
u. s. w.)

Bochumer Verein (B. Baare), Berlin NW. 40, Alsenstr. 8.
R. Dolberg A.-G., Hamburg, Alsterdamm 2.
Ges. f. Schmal- u. Anschlußb., Berlin, Prager Platz 4.

Balatarlemen.

Gebrüder Klinge, Dresden-Löbtau.
Albert Ohl, Schlotheim (Thür.).

Bandtransporte.

Alpine Maschinenfabrik G. m. b. H., Augsburg.
Amme, Giesecke & Konegen A.-G., Braunschweig.
Gebr. Bühler, Masch.-Fabr., Uzwil (Schweiz).
Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.
Wilhelm Fredenhagen, Masch.-Fabr., Offenbach a. M.
Konstanzer Gieß. u. Masch.-Fabr., Rieter & Koller, A.-G.,
Konstanz.
Friedr. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.
G. Luther, Aktienges., Braunschweig und Darmstadt.
Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk bei Köln a. Rh.
Maschinenfabrik Roscher G. m. b. H., Görlitz.
Th. Otto & Comp., Schkeuditz.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
Rheinische Maschinenfabrik G. m. b. H., Neuß a. Rh.
Schoof & Weigel, Erfurt.
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. und Berlin W.
Wilhelm Stöhr, Masch.-Fabr. Offenbach a. M.
A. Stotz, Stuttgart XXI.

Baryt (siehe auch kohlen-saurer Baryt.)

Chem. Fabr. Hönningen Akt.-Ges., Hönningen a. Rh.
Gebr. Giuliani G. m. b. H., Ludwigshafen a. Rh.

Bassins und Reservoirs, wasserdichte (siehe auch
Hochbehälter sowie wasserdichte Bassins).

Zechstein- u. Zechitwerke Bredelar G. m. b. H.,
Bredelar i. W.

Batterie-Trockenanlagen.

Rud. Witte, Ing., Osnabrück.

Baugeschäfte.

J. C. Granderath & Cie., Düsseldorf.
P. Krüger, Baugesch., Berlin N., Lothringerstr. 50.

Baumaschinen.

Allg. Baumaschinen-Bedarfs-Ges. m. b. H., Leipzig.
Düsseldorf. Masch.-Fabr. Bünger & Leyrer, Düsseldorf 103.
Kgl. Bayr. Hüttenamt Sonthofen.
Menck & Hambrock G. m. b. H., Masch.- u. Dampfk.-
Fabr., Altona-Hamburg.

Ransome — ver Mehr Mach. Comp, Berlin, Steglitzerstr. 28.
E. R. Schnorbus, Hamburg, Klostertor 3.

Baumschützer aus Streckmetall.

Schüchtermann & Kremer, Dortmund.

Baumwollriemen (siehe Riemen und Binderriemen).
Gebrüder Klinge, Dresden-Löbtau.
Albert Ohl, Schlotheim (Thür.).

Bauxit.

Konstanzer Gieß. u. Masch.-Fabr. Rieter & Koller A.-G.,
Konstanz.

Untersuchung von Bauxit: Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Becherwerke (siehe auch Bagger und Elevatoren).

Amme, Giesecke & Konegen A.-G., Braunschweig.

Gebr. Bühler, Masch.-Fabr., Uzwil (Schweiz).

Adolf Bleichert & Co., Leipzig-Gohlis.

Jac. Diels Nachf., Vielbach b. Selters, Westerwald.

Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.

Wilhelm Fredenhagen, Masch.-Fabr., Offenbach a. M.

Otto Koetter G. m. b. H., Barmen.

Friedr. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

Herm. Löhnert, Aktiengesellschaft, Bromberg.

G. Luther, Aktienges., Braunschweig und Darmstadt.

Mannheimer Eisengieß. u. Maschinenbau A.-G., Mannheim.

Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk bei Köln a. Rh.

Maschinenfabrik H. R. Gläser, Wien, Quellenstr. 149.

Maschinenfabrik Roscher G. m. b. H., Görlitz.

Nienburger Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Nienburg Saale.

Gebr. Pfeiffer, Masch.-Fabr., Kaiserslautern.

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Richard Faupach, Masch.-Fabr. Görlitz, G. m. b. H., Görlitz.

Rheinische Maschinenfabr. G. m. b. H., Neuß a. Rh.

H. Aug. Schmidt, Wurzen i. Sa.

Schoof u. Weigel, Erfurt.

F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. und Berlin W.

Louis Soest & Co. m. b. H., Reisholz b. Düsseldorf.

Wilhelm Stöhr, Masch.-Fabr., Offenbach a. M.

A. Stotz, Stuttgart XXI.

Peter Wirtz, Masch.-Fabr., Köln-Bickendorf.

A. Witte-Löhmer, Haspe i. W.

Begußtone (siehe auch Farbtone).

Emil Gericke & Co., Tempelhof-Berlin.

Emil Hessmann, Coblenz.

R. Hielscher, Görlitz, Briesnitzerstr. 19.

Löthain-Meißner Tonwerke, H. Rühle, Meissen (Elbe).

Pfälz-Schamotte-u. Tonwerke A.-G., Grünstadt (Rheinpfalz).

A. Splettstösser, Mahlow (Kr. Teltow).

Verein. Wildstein-Neudorfer Tonwerke G. m. b. H.,
Eger (Böhmen).

**Begußverfahren zur Erzielung reinfarbiger Ver-
blendziegel, Dachziegel usw.**

M. Perkiewicz, Ludwigsberg, Post: Moschin.

Begutachtungen (siehe Abschätzungen, Analysen
und Gutachten).

Willy Ballewski, Ziv.-Ing., Magdeburg, Adelheidring 17.

Siegfried Barth, Ziv.-Ing., Düsseldorf-Oberkassel.

G. Beil, Ing., Berlin-Wilmersdorf, Bingerstraße 43.

Friedrich Beyer, Siegmar, Sachsen.

Chemisches Laboratorium für Tonindustrie Prof. Dr.
H. Seger und E. Cramer G. m. b. H., Berlin NW. 21,
Dreysestr. 4.

Reg.-Rat a. D. Dr. H. Hecht,

Privatdozent a. d. Kgl. Technischen Hochschule
u. Gerichtlicher Sachverständiger am Kammer-
gericht, Amtsgericht Berlin-Mitte und an den
Gerichten i. Bezirk der Landgerichte I, II und
III zu Berlin.

Patentanwalt E. Cramer,

Gerichtlicher Sachverständiger am Kammer-
gericht, Amtsgericht Berlin-Mitte und an den
Gerichten im Bezirk der Landgerichte I, II und
III zu Berlin.

Dr. M. Stoermer,

Gerichtlicher Sachverständiger am Kammer-
gericht, Amtsgericht Berlin-Mitte und an den
Gerichten im Bezirk der Landgerichte I, II und
III zu Berlin.

C. Czerny, Wien I, Franz-Josef-Kai 7—9.

C. Czerny & A. Deidesheimer, Würzburg.

August Dannenberg G. m. b. H., Görlitz, Jakobstr. 23.
Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop G. m. b. H., Cöln,
Berlin W. 30 u. Budapest V.
Herm. Günther, Ing., Bergedorf bei Hamburg.
Reg.-Baum. Heilmann, München, Lindwurmstr. 24.
Otto Hertrampf, Breslau, Hermannstr. 28.
Ernst Müller, Barmen, Gewerbeschulstr. 120.
Max Orthey, Aachen, Lütticher Str. 185 (Chem.
Laboratorium f. Tonindustrie. — Mäßige Preise;
schnellste Erledigung).
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K und Berlin W.
H. Spitta, Bmstr. Görlitz, Löbauerstr. 11.
Hermann Voigt, Ziv.-Ing., Düsseldorf-Obercassel (ca.
25 Jahre Praxis).
Fr. Wernicke, Wiesbaden, Rudesheimerstr. 20.

Belegplatten.

Rakonitzer Schamottewaren-, Mosaikplatten- u. Ofenfabr.,
Rakonitz, Böhmen.

Benzinmotoren.

Meritz Hille G. m. b. H., Dresden-Löbtau.
E. R. Schnorbus, Hamburg, Klostertor 3.

Beschickungsapparate, automatische für Walz- werke, Kollergänge u. dergl.

Akt.-Ges. vorm. A. Kuhnert & Co., Meißen.
Gebr. Bühler, Masch.-Fabr., Uzwil (Schweiz).
Döhler & Riedle G. m. b. H., Masch.-Fabr., Zeulenroda.
Güttler & Comp., Masch.-Fabr., Brieg⁹, Bez. Breslau.
Karl Händle & Söhne, Mühlacker (Württ.).
**Konstanzer Gieß. u. Masch.-Fabr., Rieter & Koller
A.-G., Konstanz.**
Maschinenfabrik Roscher G. m. b. H., Görlitz.
Nienburger Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Nienburg|Saale.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.
Rixdorfer Masch.-Fabr. G. m. b. H., vorm. C. Schlickeysen.
Rixdorf.
Johannes Roth, Masch.-Fabr., Ludwigshafen a. Rh.
A. Stotz, Stuttgart XXI.

Hermann Voigt, Zlv.-Ing., Düsseldorf-Obercassel.
A. Witte-Löhmer, Haspe i. W.

Betonarbeiten (siehe auch Betonbaugeschäfte, Eisen-
betonkonstruktionen und Zementbetonarbeiten).

Rob. Grastorf, Hannover.
Wasserdichte —: Zechstein- u. Zechitwerke Bredelar
G. m. b. H., Bredelar i. W.

Betonbaugeschäfte.

Baumhold & Co. G. m. b. H., Hannover.
Brenzinger & Comp., Freiburg i. B.
J. C. Granderath & Cie., Düsseldorf.
Dyckerhoff & Widmann A.-G. Biebrich a. Rh.
Rob. Grastorf, Hannover.
Melchiors & Vahldieck, Solingen, Paulstr. 35.
Mölders & Cie., Hildesheim.
Johann Odorico, Dresden-N., Leisnigerstr. 74.
H. Rek, Eisenbetonbau, Stuttgart.
Zementbaugeschäft Rud. Wolle, Leipzig.

Betonbrücken.

Brenzinger & Co., Freiburg i. B.
Dyckerhoff & Widmann A.-G., Biebrich a. Rh.
Rob. Grastorf, Hannover.
Mölders & Cie., Hildesheim.
**Spez. - Gesch. für Beton- und Monierbau, Franz
Schlüter Dortmund.**

Betondichtungsmittel.

Aquabar G. m. b. H., Berlin N., Prinzen-Allee 22.
Hans Hauenschild G.m.b.H., Berlin NW.21, Dreysestr. 4b.
Zechstein- u. Zechitwerke Bredelar G.m.b.H., Bredelar i. W.

Betoneinlagelisten.

Façoneisen-Walzwk. Mannstaedt & Cie., Kalk b. Köln.

Betonmischmaschinen (siehe auch Mörtelmisch-
maschinen).

Allg. Baumaschinen-Bedarfs-Ges. m. b. H., Leipzig.
Draiswerke G. m. b. H., Mannheim-Waldhof. (Beton-
Mischapparat „Smith-Milwaukee“).
Düsseld. Masch.-F. Bünger & Leyrer, Düsseldorf 103.

Güldenstern & Co., Eschersheim-Frankfurt a. M.

Kgl. Bayr. Hüttenamt Sonthofen.

Friedr. Krupp Akt.-Ges., Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

Leipziger Cementind. Dr. Gaspary & Co., Markranstädt
b. Leipzig.

Maschinenfabrik Geislingen, Geislingen, Württ.

Ransome-ver Mehr Mach. Comp., Berlin, Steglitzerstr. 28.

Rixdorfer Masch.-Fabr. G. m. b. H., vorm. C Schlickeysen,
Rixdorf.

E. R. Schnorbus, Hamburg, Klostertor 3.

Louis Soest & Co. m. b. H., Reisholz b. Düsseldorf.

Betonpfahlrammen.

Menck & Hambrock G. m. b. H., Masch.- u. Dampfk.-
Fabr., Altona-Hamburg.

Betonprüfungsmaschinen (s. Betonstampfmaschinen).

Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Betonstampfmaschinen.

Maschinenfabrik Geislingen, Geislingen, Württ.

Tonindustrie, Berlin NW. 21 (Schmidt's Betonstampf-
maschine für Probekörper).

Beton-Werkzeuge.

Bruno Mädler, Berlin SO. Köpnickerstr. 64.

H. Sartorius Nachf., Werkzeuge und Werkzeugmasch.,
Düsseldorf 3 (Eisenbetonwerkzeuge).

Hans Hauenschild G. m. b. H., Berlin NW., Dreysestr. 4b.

Betriebsüberwachungsapparate (siehe Anemometer).

Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Betten.

Bassow & Köhler, M.-Gladbach, Krefelderstr. 108.

Biberschwanz-Mundstücke.

Johannes Roth, Masch.-Fabr., Ludwigshafen a. Rh.

Biberschwanz-Pressen.

Johannes Roth, Masch.-Fabr., Ludwigshafen a. Rh.

Biberschwanz-Trockenrähmchen (siehe auch Dachziegel-Trockenrähmchen).

Deutsche Preß-Spund Co. Ernst Lange, Radeberg, Sa.
Holzwarenfabrik Mindelheim, Bayern.

Tippners Holzsäge u. Hobelwerke Mittelsteine (Glatz).

Biegungsmesser.

Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Bimssand und Bimsbetonkies.

Bernhard Lorenz, Coblenz (auch Schwemmsteine und Bimszementwanddiele).

Bitumen-Emulsion.

Wunnersche Bitumen-Werke G. m. b. H., Unna i. W.

Blaudämpföfen.

Franz Brüggemann, Spez.-Baugesch., Marxloh, Rhl.

Georg Mendheim, München, Römerstr. 6.

G. Ratzmann, Ing., Hildesheim.

J. W. Schamberger, München 38.

Blaudämpföle.

W. Katz & Co., Frankfurt a. M., Kaiserstr. 74.

L. Rabinowicz, Köln a. Rh.

Bleche, gelochte.

Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.

Schüchtermann & Kremer, Dortmund.

Bleschilder (siehe Aushänge, Plakate).

Verband Deutscher Tonindustrieller, Berlin NW. 5.

Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Arno Weiße, Berlin S., Annenstr. 10.

Berufsgenossenschaftliche: Tonindustrie, Berlin NW 21.

Arno Weiße, Berlin S.,
Annenstr. 10.

Bleierz.

W. Katz & Co., Frankfurt a. M., Kaiserstr. 74.

L. Rabinowicz, Köln a. Rh.

Blitzableiteranlagen.

Friedrich & Pfunke, Breslau II, Herdainstr. 20.

Albert Klapproth, Spez.-Baugesch., Gleiwitz O/S.

Bohrgeräte (siehe Erdbohrer, auch Abbohren).

Büge & Heilmann, Berlin SO. 26, Bethanienufer 6 (liefert praktische Handbohrapparate, welche besonders für den Laien zusammengestellt sind).

Hannov. Erdbohrerfabr. H. Meyer, Hannover, Im Moore 14.
E. Hael, Roßlau-Anh. (baut praktisch erprobte leistungsfähige Hand-Gesteinsbohrmaschinen).

Bohrungen (Brunnenbohrungen.)

Braunert & Dullin, Deutsch-Lissa.

H. Meyer, Hannover, Im Moore 14.

Bradleymühle.

The Bradley Pulverizer Co.

A. V. Young, Generalbevollmächtigter für Europa,
Berlin W. 8, Friedrichstraße 59/60.

Brandschadenregelungen.

A. Ballewski sen., Magdeburg-S., Humboldtstr. 3.

Willy Ballewski, Ziv.-Ing., Magdeburg, Adelheidring 17.

G. Beil, Ing., Berlin-Wilmersdorf, Bingerstr. 43.

A. Jezewski, Ziv.-Ing., Berlin W. 35, Potsdamerstr. 103.

H. Spitta, Bmstr., Görlitz, Löbauerstr. 11.

Braunkohlen-Brikett-Generatoren.

C. Czerny, Wien I, Franz-Josef-Kai 7—9.

C. Czerny & A. Deidesheimer, Würzburg.
Gasmotoren-Fabr., A.-G., Cöln-Ehrenfeld.

Braunkohlen-Generatorgas-Anlagen.

C. Czerny, Wien I, Franz-Josef-Kai 7—9.

C. Czerny & A. Deidesheimer, Würzburg.
Gasmotoren-Fabr. A.-G., Cöln-Ehrenfeld.

Braunkohlen-Untersuchungen.

Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Braunstein.

Otto Minner & Co. G. m. b. H., Arnstadt i. Thür.

Wilhelm Minner, Arnstadt i. Thür. 3.

Fritz zur Mühlen, Stolberg (Rheinl.).

Brechbacken.

Hartgußwerk Sorau, H. Zeine, Sorau N.-L.

Königl. Württ. Hüttenwerk, Königsbronn (Württ.)
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.
Lehigh Car, Wheel- & Axle-Works, Generalvertreter
Claudius Peters, Hamburg 1, Alsterhof, Alsterdamm 7.
G. Luther, Aktienges., Braunschweig und Darmstadt.
Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Brechwalzwerke.

H. Bolze & Co., Masch.-Fabr., Braunschweig.
Gebr. Bühler, Masch.-Fabr., Uzwil (Schweiz).
Eisen- u. Hartgußw. Concordia, Hameln a. W.
Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.
Eisenwerk Weserhütte, Bad Oeynhausen.
Hartgußwerk Sorau, H. Zeine, Sorau N.-L.
Theodor Hymmen, Masch.-Fabr., Bielefeld.
Kleine, Neuschäfer & Co. G. m. b. H., Schwelm i. W.
Konstanzer Gieß. u. Masch.-Fabr., Rieter & Koller A.-G.,
- Konstanz.
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.
Herm. Löhnert, Aktiengesellschaft, Bromberg.
G. Luther, Aktienges., Braunschweig und Darmstadt.
Mannheimer Eisengieß. u. Maschinenbau A.-G., Mannheim.
Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.
Maschinenfabrik Roscher G. m. b. H., Görlitz.
Nienburger Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Nienburg/Saale.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
Jac. Raubitschek, Masch.-Fabr., Prag-Bubna.
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.
Rheinische Maschinenfabr. G. m. b. H., Neuß a. Rh.
Rixdorfer Maschinenfabrik G. m. b. H., vorm. C. Schlick-
eysen, Rixdorf.
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K und Berlin W.
Louis Soest & Co. m. b. H., Reisholz bei Düsseldorf.

Bremsberge (siehe auch Aufzüge).

Adolf Bleichert & Co., Leipzig-Gohlis.
Carstens & Fabian, Masch.-Fabr., Magdeburg-N.
R. Dolberg A.-G., Hamburg, Alsterdamm 2.
P. Jorissen, Düsseldorf-Grafenberg.
Maschinenfabrik Roscher G. m. b. H., Görlitz.
Otto Neitsch & Küper, Halle (Saale).
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Richard Raupach, Masch.-Fabr. Görlitz, G. m. b. H., Görlitz.

Brenneruhren (siehe auch Betriebsüberwachungs-
apparate).

Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop G. m. b. H., Cöln,
Berlin W. 30 u. Budapest V.

Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Brennöfen (siehe Ringöfen, Schachtöfen, Kammer-
ringöfen, Kanalbrennöfen, Bühleröfen, Löseröfen
Oefen usw.).

Amme, Giesecke und Konegen, A.-G., Braunschweig.
Siegfried Barth, Ziv.-Ing., Düsseldorf.

Otto Bock, Berlin NW. 23, Holsteiner Ufer 7.

Gebr. Bühler, Masch.-Fabr., Uzwil (Schweiz).

Jacob Bühler, Konstanz, Schottenstr. 23 u. 25.

H. Büker, Civil-Ing., Düsseldorf 63.

Robert Burghardt, Cöthen i. Anh., Ringstr. 27.

C. Czerny, Wien I, Franz-Josef-Kai 7—9.

C. Czerny & A. Deidesheimer, Würzburg.

August Dannenberg G. m. b. H., Görlitz, Jakobstr. 23.

Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop G. m. b. H., Cöln,
Berlin W. 30 und Budapest V.

Fellner & Ziegler, Frankfurt a. M.-Bockenheim.

Friedrich & Pfunke, Breslau II, Herdainstr. 20.

Otto Hertrampf, Breslau, Hermannstr. 28.

Keramische Tunnelofen-Baugesellschaft m. b. H., Saarau,
Preuß.-Schlesien.

Konstanzer Gieß. u. Masch.-Fabr. Rieter & Koller A.-G.,
Konstanz.

Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.

Franz Meiser, Nürnberg, Sulzbacherstr. 9.

Georg Mendheim, München, Römerstr. 6.

H. T. Padelt, Leipzig-Schleußig, Rochlitzstr. 4.

Gebr. Pfeiffer, Masch.-Fabr., Kaiserslautern.

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

G. Ratzmann, Ing., Hildesheim.

Rheinische Chamotte- u. Dinas-Werke, Köln a. Rh.

J. W. Schamberger, München 38.

Paul A. F. Schulze, Dresden-A 28, Südstr. 44.

F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K und Berlin W.

Josef Tischler, Teplitz i. Böhmen.

Fr. Wernicke, Wiesbaden, Rüdesheimerstr. 20.

Georg Zehner, Aumenau a. d. Lahn.

Brikettmaschinen.

Hans Bachl, Ziv. Ing., B. D. C. I., beeid. Sachverst.,
Magdeburg.

Brück, Kretschel & Co., Masch.-Fabr., Osnabrück.

Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.
Nienburger Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Nienburg|Saale.

Brikettpressen.

Brück, Kretschel & Co., Masch.-Fabr., Osnabrück.

Rixdorfer Masch.-Fabr. G. m. b. H., vorm. C. Schlick-
eysen, Rixdorf.

Brückenbau, Bauweise Hennebique und Monier- Stampfbeton, Concretmauerwerk (siehe Monier- dächer usw.).

Baumhold & Co. G. m. b. H., Hannover.

Rob. Grastorf, Hannover.

Johann Odorico, Dresden-N., Leisnigerstr. 74.

H. Rek, Eisenbetonbau, Stuttgart.

Zementbaugeschäft Rud. Wolle, Leipzig.

Bücher (siehe auch Fachliteratur).

Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Bühreröfen.

Jacob Bührer, Konstanz, Schottenstr. 23 und 25.

Bürgersteigplatten (siehe auch Trottoirplatten).

Zechstein und Zechitwerke Bredelar, G. m. b. H.,
Bredelar i. W.

Bürogegenstände.

Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Carbolleum.

R. Avenarius & Co., Stuttgart, Hamburg, Berlin NW
und Köln. (Einzig echte, seit 30 Jahren bewährte
Originalmarke.)

„Cement“, „Chamotte“ und alle hiermit zusammen-
hängenden Stichworte siehe unter Z. bzw. Sch.

Geresit.

Wunnersche Bitumen-Werke G. m. b. H., Unna i. W.

Cheddit.

Sprengstoff Cheddit G. m. b. H., Berlin W. 57.

Chlorbaryum.

Chem. Fabrik Hönningen A.-G., Hönningen a. Rh.

Conveyors.

Wilhelm Fredenhagen, Masch.-Fabr., Offenbach am Main.

Gebr. Giuliani, G. m. b. H., Ludwigshafen a. Rh. A. Stotz, Stuttgart XXI.

Dachkonstruktionen.

Spez.-Gesch. für Beton- und Monierbau, Franz Schlüter, Dortmund.

Dachsteine aus Kalk und Sand.

Dr. Bernhardt Sohn, Eilenburg b. Leipzig.

Wasserdichte—: Aquabar G.m.b.H., Berlin, Prinzenallee 22.

Dachsteindruckmaschinen zur Herstellung von Dachsteinen aus Zement oder Kalk und Sand.

Dr. Bernhardt Sohn, Eilenburg b. Leipzig.

Katzer & Kramer, Zementverw.-Masch.-Fabr., Bielefeld.

Dachsteinschlagmaschine für Zementdrainröhren.

M. Perkiewicz, Ludwigsberg, Post: Moschin.

Dachziegel.

Akt.-Ges. Möncheberger Gewerksch., Cassel.

Vereinigte Dachstein- und Ziegelwerke S. Lübbing, Waldhausen-Hannover.

Dachziegelformen, verzierte.

Max Rieth, Meissen 3, Bismarckstr. 17.

Dachziegelmundstücke.

Johannes Roth, Masch.-Fabr., Ludwigshafen a. Rh.

Dachziegelpressen (siehe auch Schlittenpressen).

Döhler & Riedle G. m. b. H., Masch.-Fabr., Zeulenroda.
Eisenwerk Weserhütte, Bad Oeynhausen.

Güttler & Comp., Masch.-Fabr., Brieg 9, Bezirk Breslau.

Karl Haendle & Söhne, Masch.-Fabr., Mühlacker.
Theodor Hymmen, Masch.-Fabr., Bielefeld.
N. Kettenhofen, Masch.-Fabr., Echternacherbrück, Bz. Trier.
Kleine, Neuschäfer & Co. G. m. b. H., Schwelm i. W.
Konstanzer Gieß. u. Masch.-Fabr. Rieter & Koller, A.-G.,
Konstanz.
Eduard Laeis & Co., Masch.-Fabr., Trier
Maschinenfabrik Roscher, G. m. b. H., Görlitz.
Nienburger Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Nienburg|Saale.
Richard Raupach, Masch.-Fabr. Görlitz, G. m. b. H., Görlitz.
Rixdorfer Masch.-Fabr. G. m. b. H., vorm. C. Schlickeysen,
Rixdorf.
Johannes Roth, Masch.-Fabr., Ludwigshafen a. Rh.
Windisch & Kunze, Masch.-Fabr., Meissen i. S.

Dachziegel-Trockenrähmchen.

Deutsche Preß-Spund Co. Ernst Lange, Radeberg, Sa-
Holzwarenfabr. Rexroth-Lynen, Michelstadt (Odenw.).
Tippners Holzsäge- u. Hobelwerke, Mittelsteine (Glatz).

Dachziegel-Trockenverfahren.

Baugesellschaft für kstl. Trocknereien m. b. H., Duder-
stadt i. Hann.

Dämpföfen (siehe Blaudämpföfen).

Dampfheizungsanlagen.

Baugesellschaft für kstl. Trocknereien m. b. H., Duder-
stadt i. Hann.
G. Einbeck, Burg bei Magdeburg.

Dampfkessel.

**A.-G. Görlitzer Maschinenbau-Anst. u. Eisengieß.,
Görlitz.**

Eisenwerk Varel G. m. b. H., Varel (Oldenburg).
Ernst Förster & Co., Masch.-Fabr., Magdeburg-Neustadt.
Howaldtswerke, Kiel.
Menck & Hambrock G. m. b. H., Masch.- u. Dampfk.-Fabr.,
Altona-Hamburg.
Richard Raupach, Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.
Gebr. Sachsenberg A.-G., Roßlau i. Anh.
R. Wolf, Magdeburg-Buckau.

Dampfkessel-Einmauerungen.

Ernst Eckardt, Spezial-Baugeschäft, Dortmund.
Rheinische Chamotte- u. Dinas-Werke, Köln a. Rh.
Josef Tischler, Teplitz i. Böhmen.

Dampfkessel-Feuerungsanlagen.

Robert Burghardt, Cöthen i. Anh., Ringstr. 27.
Ernst Eckardt, Spezial-Baugeschäft, Dortmund.

Dampfkessel-Reinigung.

Heffterkompanie, Duisburg u. Berlin-Wilmersdf.

Dampfmaschinen.

A.-G. Görlitzer Maschinenbau-Anst. u. Eisengieß.,
Görlitz.

Akt.-Ges. Isselburger Hütte, Isselburg a. Nd.-Rh.
H. Bolze & Co., Masch.-Fabr., Braunschweig.

Cottbuser Masch.-Bau-Anst. u. Eisengieß., Cottbus.
Ernst Förster & Co., Masch.-Fabr., Magdeburg-Neustadt.
Güttler & Comp., Masch.-Fabr., Brieg 9, Bez. Breslau.
Jacobiwerk A.-G., Meissen i. S.

Heinrich Lanz, Mannheim (siehe Lokomobilen).

Lübecker Maschinenbau-Gesellschaft-Lübeck.

Menck & Hambrock G. m. b. H., Masch.- u. Dampfk.-
Fabr., Altona-Hamburg.

Nienburger Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Nienburg-
Saale.

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Richard Raupach, Masch.-Fabr. Görlitz, G. m. b. H., Görlitz.

Gebr. Sachsenberg A.-G., Roßlau i. Anh.

Louis Soest & Co. m. b. H., Reisholz b. Düsseldorf.

R. Wolf, Magdeburg-Buckau.

Dampfpumpen.

Akt.-Ges. Isselburger Hütte, Isselburg a. Nd.-Rh.

Otto Schwade & Co., Deutsche „Automat“-Pumpen-
fabrik, Erfurt.

Dampfschornsteine (siehe Schornsteine).

Dampftonschneider, liegende (siehe Tonschneider).

Rixdorfer Masch.-Fabr. G. m. b. H., vorm. C. Schlick-
eysen, Rixdorf.

Gebr. Wiemann, Masch.-Fabr., Brandenburg a. H.

Dampfüberhitzer.

Cottbuser Masch.-Bau-Anst u. Eisengieß., Cottbus.

Richard Raupach, Masch.-Fabr. Görlitz, G. m. b. H., Görlitz.

Dampfwasser-Rückführungsapparate.

Gust. Kuntze. Röhrenwerk, Göppingen (Württ.)

Deckenausführungen, Wände, Gewölbe.

Brenzinger & Comp, Freiburg i. B.

Melchiors & Vahldieck, Solingen, Paulstr. 35.

Johann Odorico, Dresden-N., Leisnigerstr. 74.

H. Rek, Eisenbetonbau, Stuttgart.

Zementbaugeschäft Rud. Wollé, Leipzig.

Deckensteinmundstücke.

Rixdorfer Masch.-Fabr. G. m. b. H., vorm. C. Schlick-
eysen, Rixdorf.

Desaggregatoren (siehe Schlagkreuzmühlen).

Desintegratoren (siehe auch Schleudermühlen).

Brinck & Hübner, Masch.-Fabr., Mannheim.

Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.

Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

Mannheimer Eisengieß. u. Maschinenbau A.-G., Mannheim.

Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.

Maschinenfabrik H. R. Gläser, Wien, Quellenstr. 149.

Nienburger Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Nienburg|Saale.

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Rheinische Maschinenfabr. G. m. b. H., Neuß a. Rh.

Louis Soest & Co. m. b. H., Reisholz b. Düsseldorf.

Diaphragmapumpen.

Alexander Sauer, Ruhrort.

Dichtungen von Mauerwerk.

Zechstein u. Zechitwerke Bredelar G. m. b. H., Bredelar i. W.

Dichtungsmittel.

Aquabar G. m. b. H., Berlin N., Prinzenallee 22. 

Hans Hauenschild G. m. b. H., Berlin NW., Dreysestr. 4b.
Zechstein u. Zechitwerke Bredelar G.m.b.H., Bredelari.W.

Diebstahl-Versicherung.

Verband Deutscher Tonindustrieller, Berlin NW. 5.

Dinaszlegel.

Adolfshütte A.-G., Crosta-Lomske, Amtsh. Bautzen.
Akt.-Ges. Möncheberger Gewerksch., Cassel.
Annawerk A.-G., Oeslau bei Coburg.
Rakonitzer Schamottewaren-, Mosaikplatten- u. Ofenfabr.,
Rakonitz, Böhmen.
„Saxonia“, Säch. Cham.- u. Din.-Werke, Reichersdorf-
Lausigk, Sa.
Teplitzer Schamottew.-Fabr., Kosten b. Teplitz (Böhmen.)
Verein. Cham.-Fabr., vorm. C. Kulmiz, Saarau b. Breslau.

Dolomitanlagen.

Ernst Müller, Barmen, Gewerbeschulstr. 120.

Dolomitbrennöfen.

Fellner & Ziegler, Frankfurt a. M.-Bockenheim.
A. Heinrich, Ing., Charlottenburg 2, Schillerstr. 1.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
Theodor Schlegel jun., Techn. Bür., Wien.
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K und Berlin W.

Dolomitmühleneinrichtungen.

Brinck & Hübner, Masch.-Fabr., Mannheim.
Friedr. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.
Eduard Laeis & Co., Masch.-Fabr., Trier.
Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Draht für Abschnaider (siehe Abschneidedraht).

Joh. Wolfg. Fuchs, Drahtfabrik, Nürnberg 17.
H. Meyer & Co., Düsseldorf 43.

Drahtgewebe und -geflechte.

Carl Heinze & Co., Saalfeld a. S.
Ratazzi & May, Frankfurt a. M.-Bockenheim.
Normalsiebgewebe: Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Drahtseilbahnen.

Adolf Bleichert & Co., Leipzig-Gohlis (älteste und größte Spezialfabrik).

Carstens & Fabian, Masch.-Fabr., Magdeburg-N.

Ges. f. Förderanlagen E. Heckel m. b. H., Saarbrücken-St. Joh.

Kaiser & Co., Masch.-Fabr., Cassel.

Th. Otto & Comp., Schkeuditz.

H. Aug. Schmidt, Wurzen i. S.

Drahtseil-Hängebahnen.

Carstens & Fabian, Masch.-Fabr., Magdeburg-N.

Wilhelm Fredenhagen, Masch.-Fabr., Offenbach a. M.

Kaiser & Co., Masch.-Fabr., Cassel.

Drainröhren.

Akt.-Ges. Möncheberger Gewerksch., Cassel.

H. Beckhoff, Annen i. W.

Drainröhrenpressen.

Gebr. Bühler, Masch.-Fabr., Uzwil (Schweiz).

Konstanzer Gieß. u. Masch.-Fabr. Rieter & Koller A.-G., Konstanz.

Nienburger Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Nienburg Saale.

Richard Raupach, Masch.-Fabr. Görlitz G.m.b.H., Görlitz.

Rixdorfer Masch.-Fabr. G.m.b.H., vorm. C. Schlickeysen, Rixdorf.

Gebr. Sachsenberg A.-G., Roßlau i. Anh.

Drainrohrmaschinen für Zementdrainröhren.

Leipziger Cementind. Dr. Gaspary & Co., Markranstädt bei Leipzig.

Drehrohröfen.

a) Gips.

Amme, Giesecke & Konegen A.-G., Braunschweig.

Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.

Gebr. Pfeiffer, Masch.-Fabr., Kaiserslautern.

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabrik, Dessau.

b) Kalk.

Amme, Giesecke & Konegen A.-G., Braunschweig.

Fellner & Ziegler, Frankfurt a. M.-Bockenheim.
Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.
Gebr. Pfeiffer, Masch.-Fabr., Kaiserslautern.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. und Berlin W.

c) für Zement.

Amme, Giesecke & Konegen A.-G., Braunschweig.
Fellner & Ziegler, Frankfurt a. M.-Bockenheim.
Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.
Gebr. Pfeiffer, Masch.-Fabr., Kaiserslautern.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. und Berlin W.

Drehscheiben.

Cohn & Schmalinski, Tegel b. Berlin, Berlinerstr. 41—47.
R. Dolberg A.-G., Hamburg, Alsterdamm 2.
Eisenwerk Weserhütte, Bad Oeynhausen.
Ges. f. Schmal- u. Anschlußb., Berlin, Pragerplatz 4.
Klemp, Schultz & Co., G. m. b. H., Düsseldorf 109,
Herderstr. 61. (Verlegbare Kletter-Dreh-
scheiben, D. R. P. 197119. — Ohne Kletter-
zungen. — Leicht verlegbar. — Stoßfreies
Auffahren.)
Orenstein & Koppel — Arthur Koppel, A.-G., Berlin SW. 61.
Hch. Oxe, Auerbach & Co. G. m. b. H., Dortmund,
Hansastr. 42.
Richard Raupach, Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.
Carl Schenck, Masch.-Fabr., G. m. b. H., Darmstadt.
Westerwälder Eisengieß. u. Masch.-Fabr. J. Olig,
Montabaur.
Gebr. Wiemann, Masch.-Fabr., Brandenburg a. H.

Druckfestigkeitsbestimmungen.

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Drucköfen.

H. T. Padelt, Leipzig-Schleußig, Rochlitzstr. 4.
H. Spitta, Bmstr., Görlitz, Löbauerstr. 11,



Duranlamöhlen.

H. Depiereux, Düren (Rhld.).

Dynamit.

Westfälisch-Anhaltische Sprengstoff-A.-G., Berlin W. 9.

Dynamobürsten.

Ratazzi & May, Frankfurt a. M.-Bockenheim.

Eisenbeschläge für Trockenapparate.

Fellner & Ziegler, Frankfurt a. M.-Bockenheim.

Friedrich Haas G. m. b. H., Masch.-Fabr., Lennep (Rheinl.).

Eisenbetonkonstruktionen (siehe Deckenausführungen).

Brenzinger & Comp., Freiburg i. B.

Dyckerhoff & Widmann A.-G., Biebrich a. Rh.

Rob. Grastorf, Hannover.

Melchior & Vahldieck, Solingen, Paulstr. 35.

Mölders & Cie., Hildesheim.

Johann Odorico, Dresden-N., Leisnigerstr. 74.

H. Rek, Eisenbetonbau, Stuttgart.

Zementbaugeschäft Rud. Wolle, Leipzig.

Eisenbetonpfähle.

H. Rek, Eisenbetonbau, Stuttgart.

Eisenkonstruktionen.

Jacobiwerk A.-G., Meissen i. S.

Lübecker Maschinenbau-Gesellschaft, Lübeck.

Eisenteile zu Ringöfen und anderen Öfen (siehe Armaturen für Ringöfen).

Jacob Bühner, Konstanz, Schottenstr. 23 u. 25.

August Dannenberg G. m. b. H., Görlitz, Jakobstr. 23.

Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop G. m. b. H., Cöln.

Berlin W. 30 u. Budapest V.

Eisenhüttenwerk Keula b. Muskau A.-G., Keula i. Schl.

Harzer Achsenwerke, Bornum a. Harz.

Westerwälder Eisengieß. u. Masch.-Fabr., J. Olig,
Montabaur.

Eiserne Bettstellen.

Bassow & Köhler, M.-Gladbach, Krefelderstr. 108.

Elastische Kuppelungen.

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Elektrische Feldbahnen.

Orenstein & Koppel — Arthur Koppel A.-G., Berlin SW. 61.

Elektrische Lokomotiven.

Orenstein & Koppel — Arthur Koppel, A.-G., Berlin SW. 61.

Elektr. Stark- u. Schwachstromanlagen.

Georg Schöbel, Leipzig, Reichsstr. 20. (Materialien für Anlagen.)

Elektro-Hängebahnen.

Wilhelm Fredenhagen, Masch.-Fabr., Offenbach a. M.

Th. Otto & Comp., Schkeuditz.

Carl Schenck, Masch.-Fabr., G. m. b. H., Darmstadt.

Elevatorbecher.

Georg Becker, Magdeburg-Sudenburg 4.

Elevatoren (siehe auch Aufzüge und Becherwerke).

Georg Becker, Magdeburg-Sudenburg 4.

Adolf Bleichert & Co., Leipzig-Gohlis.

Gebr. Bühler, Masch.-Fabr., Uzwil (Schweiz).

Döhler & Riedle G. m. b. H., Masch.-Fabr., Zeulenroda.

R. Dolberg A.-G., Hamburg, Alsterdamm 2.

Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.

Wilhelm Fredenhagen, Masch.-Fabr., Offenbach a. M.

Güttler & Comp., Masch.-Fabr., Brieg 9, Bez. Breslau.

Jacobiwerk A.-G., Meißen i. S.

Kleine, Neuschäfer & Co. G. m. b. H., Schwelm i. W.

Otto Koetter G. m. b. H., Barmen.

Konstanzer Gieß. u. Masch.-Fabr., Rieter & Koller A.-G.,
Konstanz.

Friedr. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

Herm. Löhnert, Aktiengesellschaft, Bromberg.

G. Luther, Aktienges., Braunschweig und Darmstadt.

Maschinenfabrik H. R. Gläser, Wien, Quellenstr. 149.

Maschinenfabrik Roscher G. m. b. H., Görlitz.

Nienburger Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Nienburg|Saale.

Th. Otto & Comp., Schkeuditz.

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Richard Raupach, Masch.-Fabr. Görlitz, G. m. b. H., Görlitz.
Rixdorfer Masch.-Fabr. G. m. b. H., vorm. C. Schlickeysen
Rixdorf.

Rheinische Maschinenfabr. G. m. b. H., Neuß a. Rh.
H. Aug. Schmidt, Wurzen i. Sa.
Schoof & Weigel, Erfurt.

Simon, Bühler & Baumann, Frankfurt a. M.
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. und Berlin W.
Wilhelm Stöhr, Masch.-Fabr., Offenbach a. M.

A. Stotz, Stuttgart XXI.
A. Witte-Löhmer, Haspe i. W.

Elevatorgurte.

Wilh. Kux Nachfolger, Halberstadt.
Albert Ohl, Schlotheim (Thür.).
W. Roeder, Hannover, Friesenstr. 52.
A. Seyffert, am Bahnhof Wurzen.

Emalle-Farben.

Akt.-Ges. Jeserich, Hamburg, Kaiser Wilhelmstr. 20|26.
Kleine & Flume, Bonn a. Rh.

Engoben (siehe Farbtone).

Grubenfelder Erwerbs-Gesellschaft, Fraustadt.
Gruben-Zentral-Comptoir Ziegler & Co., Wunsiedel i. B.
R. Hielscher, Görlitz, Briesnitzerstr. 19.
W. Katz & Co., Frankfurt a. M., Kaiserstr. 74.
Fritz zur Mühlen, Stolberg (Rheinl.).
C. F. Müller, Helmstedt.
L. Rabinowicz, Köln a. Rh.
A. Splettstösser, Mahlow, Kr. Teltow.
Tongrube „Barbarossa“ (E. H. Marx), Hochstätten (Rhpf.)
(hochrotbrennende Engobetone).
Verein. Wildstein-Neudorfer Tonwerke, G. m. b. H.,
Eger (Böhmen).

Entstaubungsanlagen (siehe auch Exhaustoren).

Amme, Giesecke & Konegen, A.-G., Braunschweig.
W. F. L. Beth, Masch.-Fabr., Lübeck (verbunden mit
Staubsammelanlagen).
Gebr. Bühler, Masch.-Fabr., Uzwil (Schweiz).
Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.
Friedrich Haas G. m. b. H., Masch.-Fabr., Lennep (Rheinl.).

G. Luther, Aktienges., Braunschweig und Darmstadt.
Maschinenfabrik H. R. Gläser, Wien, Quellenstr. 149.
Gebr. Pfeiffer, Masch.-Fabr., Kaiserslautern.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
Simon, Bühler & Baumann, Frankfurt a. M.
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. und Berlin W.

Erdbohrer (siehe Bohrgeräte).

Büge & Heilmann, Berlin SO. 26, Bethanienufer 6.
(Spezial-Fabrikation von Bohrwerkzeugen für das
norddeutsche Flachland.)
Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop G. m. b. H., Cöln.
Berlin W. 30 u. Budapest V.

Erdglasuren (siehe Glasuren).

Tonind. u. Dpfzieg. Rothaus, Post Comprachtschütz.

Erfurth's Differential-Naßkollergang.

Eisen- u. Hartgußw. Concordia, Hameln a. W.

Erhärtungskessel (siehe auch Härtekessel.)

Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Estrichgips (siehe auch Gips.)

Berl. Gipswerke L. Mundt, Berlin SW. 11, Verl. Trebbinerstr.
Euling & Mack, Gips- u. Gipsdiel.-Fabr., A.-G., Ellrich a. H.

Exhaustoren (siehe auch Entstaubungsanlagen.)

W. F. L. Beth, Masch.-Fabr., Lübeck.

Gebr. Bühler, Masch.-Fabr., Uzwil (Schweiz).

A. Linnenbrügge, Sondershausen, Güntherstr. 32.
G. Luther, Aktienges., Braunschweig und Darmstadt.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
Simon, Bühler & Baumann, Frankfurt a. Main.

Explosionsmotoren,

**Bolinders Masch.-Bau-Ges. m. b. H., Berlin, Kaiser
Wilhelmstr. 47.**

Moritz Hille G. m. b. H., Dresden-Löbtau.

Fabrikeinrichtungen.

a) Asphaltplatten.

Güldenstern & Co., Eschersheim-Frankfurt a. M.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

b) Falzziegel.

August Dannenberg G. m. b. H., Görlitz, Jakobstr. 23.
Konstanzer Gieß. u. Masch.-Fabr. Rieter & Koller A.-G.,
Konstanz.

H. Spitta, Bmstr., Görlitz, Löbauerstr. 11.

Hermann Voigt, Ziv. Ing., Düsseldorf-Obercassel.

c) Gips.

Alpine Maschinenfabrik-G. m. b. H., Augsburg.

Friedr. Krupp Akt.-Ges., Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

Lehigh Car, Wheel- and Axle-Works, Generalvertreter
Claudius Peters, Hamburg 1, Alsterhof, Alster-
damm 7.

Mannheimer Eisengieß. u. Maschinenbau A.-G., Mannheim.

Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.

Maschinenfabrik H. R. Gläser, Wien, Quellenstr. 149.

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau

Hermann Voigt, Ziv. Ing., Düsseldorf-Obercassel.

d) Granitoidplatten.

Güldenstein & Co., Eschersheim-Frankfurt a. M.

Friedr. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

e) Kalk.

Alpine Maschinenfabrik-G. m. b. H., Augsburg.

Amme, Giesecke & Konegen A.-G., Braunschweig.

C. Czerny, Wien I, Franz-Josef-Kai 7 9.

C. Czerny & A. Deidesheimer, Würzburg.

Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop G. m. b. H., Cöln,
Berlin W. 30 und Budapest V.

Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.

Friedr. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

Lehigh Car, Wheel & Axle Works, Generalvertreter
Claudius Peters, Hamburg 1, Alsterhof, Alster-
damm 7.

Herm. Löhnert, Aktiengesellschaft, Bromberg.

Mannheimer Eisengieß. u. Maschinenbau A.-G., Mannheim.

Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk bei Köln a. Rh.

Ernst Müller, Barmen, Gewerbeschulstr. 120.

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K und Berlin W.

Louis Soest & Co. m. b. H., Reisholz b. Düsseldorf.

H. Spitta, Bmstr., Görlitz, Löbauerstr. 11.

f) Kalksandsteine.

Hermann Averkamp, Masch.-Fabr., Berlin SO. 18.
G. Beil, Ing., Berlin-Wilmersdorf, Bingerstr. 43.
Dr. Bernhardt Sohn, Eilenburg b. Leipzig.
Brück, Kretschel & Co., Masch.-Fabr., Osnabrück.
Theodor Hymmen, Masch.-Fabr., Bielefeld.
Amandus Kahl, Hamburg, Ferdinandstr. 17.
Lehigh Car, Wheel & Axle Works, Generalvertreter
Claudius Peters, Hamburg 1, Alsterhof, Alsterdamm 7.
Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.
H. Paucksch A.-G., Masch.-Fabr., Landsberg a. W.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
Herbert Schröder, Bremen, Schlüsselkorb 20/21.

g) Mörtel.

Hermann Averkamp, Masch.-Fabr., Berlin SO. 18.
G. Beil, Ing., Berlin-Wilmersdorf, Binger Str. 43.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
Louis Soest & Co. m. b. H., Reisholz b. Düsseldorf.

h) Mosaik u. Wandplatten.

C. Czerny, Wien I, Franz-Josef-Kai 7—9.
C. Czerny & A. Deidesheimer, Würzburg.
Hermann Voigt, Civil-Ing., Düsseldorf-Obercassel.

i) Porzellan und Steingut.

Keramische Tunnelofen-Baugesellschaft m. b. H., Saarau,
Preuß.-Schlesien.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K und Berlin W.

k) Quarzitoidplatten.

Th. Groke, Masch.-Fabr., Merseburg,

l) Schlackenzement.

Alpine Maschinenfabrik, G. m. b. H., Augsburg.
Amme, Gieseke & Konegen A.-G., Braunschweig.
Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.
Lehigh Car, Wheel and Axle Works, Generalvertreter
Claudius Peters, Hamburg 1, Alsterhof, Alsterdamm 7.
Herm. Löhnert, Aktiengesellschaft, Bromberg.

Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.
Ernst Müller, Barmen, Gewerbeschulstr. 120.

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K und Berlin W.

Louis Soest & Co., m. b. H., Reisholz b. Düsseldorf.

The Bradley Pulverizer Co.

A. V. Young, Generalbevollmächtigter von Europa,
Berlin W. 8, Friedrichstr. 59/60.

m) Terrazzoplatten.

Th. Groke, Masch.-Fabr., Merseburg.

n) Tonröhren.

August Dannenberg G. m. b. H., Görlitz, Jakobstr. 23.

Mannheimer Eisengieß. u. Maschinenbau-A.-G., Mannheim.

Hermann Voigt, Civ.-Ing., Düsseldorf-Obercassel.

o) Zement, Portland-, Roman-, Eisenportlandzement.

Alpine Maschinenfabrik G. m. b. H., Augsburg.

Amme, Giesecke & Konegen A.-G., Braunschweig.

Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop G. m. b. H., Cöln,

Berlin W. 30 u. Budapest V.

Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.

Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

Lehigh Car, Wheel- & Axle-Works, Generalvertreter

Claudius Peters, Hamburg 1, Alsterhof, Alsterdamm 7.

Herm. Löhnert, Aktiengesellschaft, Bromberg.

Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.

Maschinenfabrik H. R. Gläser, Wien, Quellenstr. 149.

Ernst Müller, Barmen, Gewerbeschulstr. 120.

F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K und Berlin W.

Louis Soest & Co. m. b. H., Reisholz b. Düsseldorf.

p) Zementdachsteine.

Dr. Bernhardi Sohn, Eilenburg b. Leipzig.

q) Zementsteine, -fliesen, und -platten für Boden und
Wände, Kunststeine.

Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

Herbert Schröder, Bremen, Schüsselkorb 20 21.

r) Ziegel- und Schamottewaren.

Friedrich Beyer, Siegmars, Sachsen.

Gebr Bühler, Masch.-Fabr., Uzwil (Schweiz).

Jacob Bühler, Konstanz, Schottenstr. 23 u. 25.

C. Czerny, Wien I, Franz-Josef-Kai 7—9.
C. Czerny & A. Deidesheimer, Würzburg.
August Dannenberg G. m. b. H., Görlitz, Jacobstr. 23.
Döhler & Riedle G. m. b. H., Masch.-Fabr., Zeulenroda,
Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop G. m. b. H., Cöln.
Berlin W. 30 u. Budapest V.
Eisenwerk Weserhütte, Bad Oeynhausen.
Friedrich & Pfunke, Breslau II, Herdainstr. 20.
Kleine, Neuschäfer & Co. G. m. b. H., Schwelm i. W.
Konstanzer Gieß. u. Masch.-Fabr. Rieter & Koller A.-G.,
Konstanz.
Fried. Krupp Akt.-Ges., Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.
Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.
Maschinenfabrik Roscher G. m. b. H., Görlitz.
Ernst Müller, Barmen, Gewerbeschulstr. 120.
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.
Ing.-Büro Wilhelm Roscher, Görlitz, Augustastr. 14.
H. Spitta, Bmstr., Görlitz, Löbauerstr. 11.
Hermann Voigt, Ziv.-Ing., Düsseldorf-Obercassel (ca.
25 Jahre Praxis).

Fachliteratur.

Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Fachzeitschriften.

„Tonwarenfabrikant“ Verlag v. Jac. Bühner, Konstanz.
Tonindustrie-Zeitung, Berlin NW. 21.
„Zement und Beton“, Illustrierte Wochenschrift für Ze-
ment- und Betonbau, Berlin NW. 21, Dreysestr. 4.

Fahrstühle (siehe auch Schutzvorrichtungen).

H. Bolze & Co., Masch.-Fabr., Braunschweig.
Eisenhüttenwerk Keula bei Muskau A.-G., Keula i. Schl.
Güttler & Comp., Masch.-Fabr., Brieg 9, Bez. Breslau.
Maschinenfabrik Roscher, G. m. b. H., Görlitz.
Nienburger Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Nienburg/Saale.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K und Berlin W.
Wilhelm Stöhr, Masch.-Fabr., Offenbach a. M.

Falzziegel.

Akt.-Ges. Möncheberger Gewerksch., Cassel.

Falzziegelfabrik-Einrichtungen (siehe auch Fabrikeinrichtungen).

August Dannenberg G. m. b. H., Görlitz, Jakobstr. 23.
Döhler & Riedle G. m. b. H., Masch.-Fabr., Zeulenroda.
Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop G. m. b. H., Cöln,
Berlin W. 30. u. Budapest V.
Th. Groke, Masch.-Fabr., Merseburg.
Konstanzer Gieß. u. Masch.-Fabr. Rieter & Koller, A.-G.
Konstanz.
Eduard Laeis & Co., Masch.-Fabr., Trier.
Maschinenfabrik Roscher, G. m. b. H., Görlitz.
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G.m.b.H., Görlitz.
Rud. Witte, Ing., Osnabrück.

Falzziegelpressen (siehe auch Dachziegelpressen).

H. Bolze & Co., Masch.-Fabr., Braunschweig.
Gebr. Bühler, Masch.-Fabr., Uzwil (Schweiz).
Döhler & Riedle G. m. b. H., Masch.-Fabr., Zeulenroda.
Güttler & Comp., Masch.-Fabr., Brieg 9, Bez. Breslau.
Jacobiwerk A.-G., Meißen i. S.
Gebr. Karges, Braunschweig, Hamburgerstr. 32 a.
N.Kettenhofen, Masch.-Fabr., Echternacherbrück, Bz. Trier.
Kleine, Neuschäfer & Co. G. m. b. H., Schwelm i. W.
Konstanzer Gieß. u. Masch.-Fabr. Rieter & Koller A.-G.,
Konstanz.
Mannheimer Eisengieß. u. Maschinenbau-A.-G., Mannheim.
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G.m.b.H., Görlitz.
Rixdorfer Masch.-Fabr. G.m.b.H., vorm. C. Schlickeysen,
Rixdorf.
Johannes Roth, Masch.-Fabr., Ludwigshafen a. Rh.
Gebr. Sachsenberg A.-G., Roßlau i. Anh.

Falzziegeltrockenrähmchen (siehe auch Trockenrähmchen).

Deutsche Preß-Spund Comp., Ernst Lange, Radeberg (Sa.).
Holzwarenfabrik Mindelheim, Bayern.
R. Leinbrock Nachf., Niedersedlitz b. Dresden.
Tippners Holzsäge- u. Hobelwerke, Mittelsteine (Glatz).

Farben (siehe auch Emaille-Farben, Zementfarben).

Akt.-Ges. Jeserich, Hamburg, Kaiser Wilhelmstr. 20/26.
Kleine & Flume, Bonn a. Rh.
Fritz zur Mühlen, Stolberg (Rheinl.).

Farben für wetterfeste Anstriche (siehe Schutzanstrich).

Akt.-Ges. Jeserich, Hamburg, Kaiser Wilhelmstr 20/26.

Paul Lechler, Stuttgart.

Gustav Ad. Lippe, Hannover.

Farbkollergänge.

Gebr. Bühler, Masch.-Fabr., Uzwil (Schweiz.)

Farbtone (siehe auch Begußtone).

Gruben-Zentral-Comptoir Ziegler & Co., Wunsiedel i. B.

Emil Heßmann, Coblenz.

C. F. Müller, Helmstedt.

A. Splettstösser, Mahlow, Kr. Teltow.

Verein. Wildstein-Neudorfer Tonwerke G. m. b. H.,
Eger (Böhm.).

Faßdauben.

F. Wördel, Faßfabrik, Spandau.

Fässer.

F. Wördel, Faßfabrik, Spandau.

Faßpackmaschinen (siehe auch Packmaschinen und automatische Sack- und Faß-Abfüll-Apparate).

Amme, Giesecke & Konegen A.-G., Braunschweig.

Friedr. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

**N. Lambert, Luxemburg-Bahnhof, Hollerricher-
ring 38.**

Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Rheinische Maschinenfabr. G. m. b. H., Neuß a. Rh.

Feinwalzwerke.

Akt.-Ges. vorm. A. Kuhnert & Co., Meißen.

Gebrüder Bühler, Masch.-Fabr., Uzwil (Schweiz).

Eisenwerk Weserhütte, Bad Oeynhausen.

Kleine, Neuschäfer & Co. G. m. b. H., Schwelm i. W.

**Konstanzer Gieß. u. Masch.-Fabr. Rieter & Koller
A.-G., Konstanz.**

Maschinenfabrik Roscher, G. m. b. H., Görlitz.

Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G.m.b.H., Görlitz.

Rixdorfer Masch.-Fabr. G.m.b.H. vorm. C. Schlickeysen,
Rixdorf.

Feldbahnen (siehe auch Anschlußgeleise, Geleise
bezw. Gleise).

Bochumer Verein (B. Baare), Berlin NW. 40, Alsenstr. 8.

Cohn & Schmalinski, Tegel b. Berlin, Berlinerstr. 41—47.

R. Dolberg A.-G., Hamburg, Alsterdamm 2.

P. Jorissen, Düsseldorf-Grafenberg.

Leipziger & Co., Fabrik für Feld- u. Industriebahnen, Cöln. Zweigniederlassungen Dortmund, Frankfurt, Straßburg, München, Magdeburg, Hamburg, London.

Orenstein & Koppel — Arthur Koppel, A.-G., Berlin SW. 61.

Otto Neitsch & Küper, Halle (Saale).

H. & F. Steinbach, Mühlhausen i. Thür.

Feldbahnlokomotiven (siehe Lokomotiven).

Feldspat.

Otto Minner & Co., G. m. b. H., Arnstadt i. Thür.

Wilhelm Minner, Arnstadt i. Thür. 3.

Feuerfester Ton (siehe auch Ton).

Adolfshütte A.-G., Crosta-Lomske, Amtsh. Bautzen.

Bergbau-Ges. Teicha m. b. H., Rietschen (O.-L.).

Hermann Boehm Nchf., Breslau VII.

Wilh. Eckardt, Cöln, Richard Wagnerstr. 22.

Emil Gericke & Co., Tempelhof-Berlin.

Gruben-Zentral-Comptoir Ziegler & Co., Wunsiedel i. B.

Henschke & Niemer, Sommerfeld, Bez. Frankft. a. O.

Emil Hessmann, Coblenz.

Höganäs Billesholms Aktiebolag, Helsingborg (Schweden).

Löthain-Meißner Tonwerke H. Rühle, Meissen (Elbe).

Melsunger Tonwerke, Melsungen, Prov. Hess.-Nass.

Pfälz. Schamotte- u. Tonwerke A.-G., Grünstadt (Rheinpfalz.)

Rakonitzer Schamottewaren-, Mosaikplatten- u. Ofenfabr.,
Rakonitz, Böhmen.

Rheinische Chamotte- u. Dinas-Werke, Köln a. Rh.

Sächs. Stein- u. Schamottewerke, Lausigk.

Sächs. Tongrubenges. Tillberg & Co., Dresden-N. 6

Verein. Wildstein-Neudorfer Tonwerke, G. m. b. H.,
Eger (Böhm.).

Wildsteiner Ton- u. Scham.-War.-Fabr., Wildstein bei Eger, Böhmen (liefert prima Glashafenton).
Untersuchung von feuerfestem Ton: Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Feuerfeste Tonwaren (siehe Schamottewaren).

Annawerk A.-G., Oeslau bei Coburg.
R. Balack & Wirsich, Sommerfeld (Frankft. a. O.).
Deutsche Gold- u. Silber-Scheide-Anstalt, Frankfurt a. M.
Wilh. Eckardt, Cöln, Richard Wagnerstr. 22.
Goesener Tonwerke G. m. b. H., Eisenberg (S.-A.).
Henschke & Niemer, Sommerfeld, Bez. Frankft. a. O.
Höganäs Billesholms Aktiebolag, Helsingborg (Schweden).
Rakonitzer Schamottewaren-, Mosaikplatten- u. Ofenfabr., Rakonitz, Böhmen.
Rheinische Schamotte- u. Tonwerke K. Fliesen (Fliesenwerk), Grünstadt (Rheinpfl.).
Sächs. Stein- u. Schamottewerke Lausigk.
Wildsteiner Ton- u. Scham.-War.-Fabr., Wildstein b. Eger, Böhmen.
Frhr. v. Zessnersche Tonwerke, Dobritschan in Böhmen.

Feuerfestes Auskleiden von Feuerungsanlagen.

Fabr. feuerfester Produkte, Rud. König, G. m. b. H., Annen i. W.
Wilh. Eckardt, Cöln, Richard Wagnerstr. 22.

Feuerfestigkeitsbestimmungen (siehe auch Untersuchungen).

Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Feuerlose Lokomotiven.

Orenstein & Koppel — Arthur Koppel, A.-G., Berlin SW. 61.

Feuersichere Decken und Wände.

P. Krüger, Baugesch., Berlin N., Lothringerstr. 50.
Johann Odorico, Dresden-N., Leisnigerstr. 74.
H. Rek, Eisenbetonbau, Stuttgart.

Feuersteine.

Georg Schüssler, Arnstadt i. Thür.

Feuerungsanlagen (siehe Dampfkesselfeuerungsanlagen, Gasfeuerungsanlagen und Kesselfeuerungen).

Siegfried Barth, Ziv.-Ing., Düsseldorf-Obercassel.
Franz Brüggemann, Spez.-Baugesch., Marxloh Rhl.
Ernst Eckardt, Spezial-Baugesch., Dortmund.
Fellner & Ziegler, Frankfurt a. M.-Bockenheim.
A. Heinrich, Ing., Charlottenburg 2, Schiller Str. 1.
P. Krüger, Baugesch., Berlin N., Lothringerstr. 50.
Lehigh Car, Wheel & Axle Works, Generalvertreter
Claudius Peters, Hamburg 1, Alsterhof, Alsterdamm 7.
(Kohlenstaubfeuerung mit natürlichem Zug für Rotieröfen System Matcham).
Georg Mendheim, München, Römerstr. 6.
H. T. Padelt, Leipzig-Schleußig, Rochlitzstr. 4.
Rheinische Chamotte- u. Dinas-Werke, Köln a. Rh.
Schornsteinbau Custodis G. m. b. H., Düsseldorf.
Paul A. F. Schulze, Dresden-A. 28, Südstr. 44.
Josef Tischler, Teplitz i. Böhmen.

Feuer-Versicherung.

Verband Deutscher Tonindustrieller, Berlin NW. 5.

Feuerzement (auch Kraterzement, Vulkanit genannt).

Henschke & Niemer, Sommerfeld, Bez. Frkft. a. O.
Otto Minner & Co., G. m. b. H., Arnstadt i. Thür.

Filter.

Hannov. Erdbohrerfabr. H. Meyer, Hannover, Im Moore 14.
G. A. Schütz, Wurzen i. S.

Filterpressen.

Jacobiwerk A.-G., Meissen i. S.
G. A. Schütz, Wurzen i. S.

Filterschläuche.

W. F. L. Beth, Masch.-Fabr., Lübeck (für „Beth“-Filter).
W. Roeder, Hannover, Friesenstr. 52 (für Schlauchstaubsammler).

Filtertücher.

W. Roeder, Hannover, Friesenstr. 52.

Filze für technische Zwecke.

Carl Chr. Mohrhauer, Auerbach i. Vogtl.
Ernst Naeter, Filzfabrik, Bernburg a. S.
G. Neumann, Filzfabrik, Braunschweig.
W. Roeder, Hannover, Friesenstr. 52.

Filzrollen.

Carl Chr. Mohrhauer, Auerbach i. Vogtl.
G. Neumann, Filzfabrik, Braunschweig.

Filzüberzüge ohne Naht.

Carl Chr. Mohrhauer, Auerbach i. Vogtl.
G. Neumann, Filzfabrik, Braunschweig.
Ernst Naeter, Filzfabrik, Bernburg a. S.

Flaschenzüge.

Gebr. Bolzani, Berlin N. 20.
Alexander Sauer, Ruhrort.
H. & F. Steinbach, Mühlhausen i. Thür.

Fliesentone.

Löthain-Meißner Tonwerke, H. Rühle, Meissen (Elbe).
Verein. Wildstein-Neudorfer Tonwerke, G. m. b. H.,
Eger (Böhm.).

Flintsteine für Kugel-, Trommel- und Rohrmühlen
(siehe auch Feuersteine).

Georg Schüssler, Arnstadt i. Thür.
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. und Berlin W.

Fluate, Keßlersche.

Hans Hauenschild G. m. b. H., Berlin NW. 21, Dreysestr. 4b.

Flußspat (Fluorit) (siehe Glasurrohstoffe).

Otto Minner & Co., G. m. b. H., Arnstadt i. Thür.
Wilhelm Minner, Arnstadt i. Thür. 3.

Fördermaschinen (siehe Aufzüge, Elevatoren, Brems-
berge, Fahrstühle).

Akt.-Ges. Isselburger Hütte, Isselburg a. Nd.-Rh.
Menck & Hambrock G. m. b. H., Masch.- u. Dampfkr.-Fabr.,
Altona-Hamburg.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Förderrinnen, Förderbänder, Förderschnecken.

Amme, Giesecke & Konegen, A.-G., Braunschweig.
Alpine Maschinenfabrik-G. m. b. H., Augsburg.
Georg Becker, Magdeburg-Sudenburg 4.
Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.
Wilhelm Fredenhagen, Masch.-Fabr., Offenbach a. M.
Friedr. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.
Herm. Löhnert, Aktiengesellschaft, Bromberg.
G. Luther, Aktienges., Braunschweig und Darmstadt.
Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
Rheinische Maschinenfabr. G. m. b. H., Neuß a. Rh.
Schoof & Weigel, Erfurt.
Simon, Bühler & Baumann, Frankfurt a. Main.
Louis Soest & Co. m. b. H., Reisholz b. Düsseldorf.
Wilhelm Stöhr, Masch.-Fabr., Offenbach a. M.
A. Stotz, Stuttgart XXI.
A. Witte-Löhmer, Haspe i. W.

Formgips (siehe auch Gips).

Berl. Gipswerke L. Mundt, Berlin SW. 11, Verl. Trebbinerstr.
Euling & Mack, Gips- und Gipsdiel.-Fabr. A.-G.,
Eilrich a. H.
Friedr. Hoffmann, Schwarzhütte b. Lastfelde a. H.
(Spezialität: beste Modell- und Formgipse.)
L. Rabinowicz, Köln a. Rh.
Walkenrieder Gipsfabr. A. Meier & Co., Walkenried a. H.

Form-Oel.

Akt.-Ges. Jeserich, Chem.-Fabr., Hamburg, Kaiser
Wilhelmstr. 20/26.

Formulare.

Tonindustrie, Berlin NW. 21.
Verband Deutscher Tonindustrieller, Berlin NW. 5.

Formziegel (siehe auch Schamottewaren und Ver- blender).

Anhalter Schamotte- u. Mauersteinwerke G. m. b. H.,
Unterwiederstedt (Anh.).
Annawerk A.-G., Oeslau bei Coburg.

**Fabr. feuerfester Produkte, Rud. König, G. m. b. H.,
Annen i. W.**

Sächs. Stein- und Schamottewerke, Lausigk.

Fuller Lehigh Pulverisier Mühle.

**Lehigh Car, Wheel & Axle Works, Generalvertreter
Claudius Peters, Hamburg 1, Alsterhof, Alster-
damm 7.**

Fullererden.

Grubenfelder Erwerbs-Gesellschaft, Fraustadt.

Fundierungen mit gemauerten Betonpfellern.

Rob. Grastorf, Hannover.

H. Rek, Eisenbetonbau, Stuttgart.

**Spez.-Gesch. für Beton- und Monierbau, Franz
Schlüter, Dortmund.**

Fußbodenfarben.

Akt.-Ges. Jeserich, Hamburg, Kaiser Wilhelmstr. 20|26.

Fußbodenplatten.

Eugen Hülsmannn, Fabrik Altenbach b. Wurzen.

**Rakonitzer Schamottewaren-, Mosaikplatten u. Ofenfabr.,
Rakonitz, Böhmen.**

Teplitzer Schamottew.-Fabr., Kosten b. Teplitz (Böhmen).

Futterplatten für Kunststein- u. Brikkettpressen usw.

F. Hoffmann, Masch.-Fabr., Finsterwalde N/L.

Futtersteine für Rohrmühlen.

Georg Schüßler, Arnstadt i. Thür.

Futtersteine für Trommelmühlen.

Annawerk A.-G., Oeslau bei Coburg.

Georg Schüßler, Arnstadt i. Thür.

**Gasfeuerungsanlagen (siehe auch Generatorgas-
anlagen).**

Adolfshütte A.-G., Crosta-Lomske, Amtsh. Bautzen.

Siegfried Barth, Ziv.-Ing., Düsseldorf.

Jacob Bühner, Konstanz, Schottenstr. 23 u. 25.

C. Czerny, Wien I, Franz-Josef-Kai 7—9.

C. Czerny & A. Deidesheimer, Würzburg.

Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop, G. m. b. H., Cöln,
Berlin W. 30 und Budapest V.

Fellner & Ziegler, Frankfurt a. M.-Bockenheim.

C. Frey, Ing., Wiesbaden.

Franz Meiser, Nürnberg, Sulzbachstr. 9.

Georg Mendheim, München, Römerstr. 6.

G. Polysius, Eisengieß. und Masch.-Fabr., Dessau.

Gasglühöfen.

Siegfried Barth, Ziv.-Ing., Magdeburg, Adelheidring 17.
Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Georg Mendheim, München, Römerstr. 6.

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Gaskammeröfen.

Gebr. Bühler, Masch.-Fab., Uzwil (Schweiz).

August Dannenberg, G. m. b. H., Görlitz, Jakobstr. 23.

Franz Meiser, Nürnberg, Sulzbacherstr. 9.

Georg Mendheim, München, Römerstr. 6.

G. Ratzmann, Ing., Hildesheim.

Gasmotoren (siehe auch Motoren).

Gasmotoren-Fabr. A.-G., Cöln-Ehrenfeld.

Moritz Hille, G. m. b. H., Dresden-Löbtau.

Louis Soest & Co. m. b. H., Reisholz b. Düsseldorf.

Gasöfen.

Jacob Bühler, Konstanz, Schottenstr. 23 u. 25.

Deutsche Gold- u. Silber-Scheide-Anstalt, Frankfurt a. M.

Karl Kaempfe, Steglitz-Berlin, Sedanstr. 4.

Georg Mendheim, München, Römerstr. 6.

Gasringöfen (siehe Ringöfen).

Jacob Bühler, Konstanz, Schottenstr. 23 u. 25.

August Dannenberg, G. m. b. H., Görlitz, Jakobstr. 23.

Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop, G. m. b. H., Cöln,
Berlin W. 30 u. Budapest V.

Franz Meiser, Nürnberg, Sulzbacherstr. 9.

Georg Mendheim, München, Römerstr. 6.

G. Ratzmann, Ing., Hildesheim.

Ewald Schröder, Köln a. Rh., Lothringerstr. 111.

H. Spitta, Bmstr., Görlitz, Löbauerstr. 11.

Gelenkketten aller Art (siehe auch Stahlbogenketten).

Georg Becker, Magdeburg-Sudenburg 4.

Wilhelm Fredenhagen, Masch.-Fabr., Offenbach a. M.

Otto Koetter, G. m. b. H., Barmen.

A. Stotz, Stuttgart XXI.

A. Witte-Löhmer, Haspe i. W.

Generatorgasanlagen (siehe Gasfeuerungsanlagen).

Siegfried Barth, Ziv.-Ing., Düsseldorf-Obercassel.

Jacob Bühner, Konstanz, Schottenstr. 23 u. 25.

C. Czerny, Wien I, Franz-Josef-Kai 7—9.

C. Czerny & A. Deidesheimer, Würzburg.

Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop, G. m. b. H., Köln,
Berlin W. 30 u. Budapest V.

Fellner & Ziegler, Frankfurt a. M.-Bockenheim.

Freienwalder Schamottefabr. Henneberg & Co., Freien-
walde a. O.

Gasmotoren-Fabr. A.-G., Köln-Ehrenfeld.

A. Heinrich, Ing., Charlottenburg 2, Schillerstr. 1.

Franz Meiser, Nürnberg, Sulzbacherstr. 9.

Georg Mendheim. München, Römerstr. 6.

Gerichtliche Sachverständige.

Hans Bachl, Civ.-Ing., B. D. C. I., beeid. Sachverst.
Magdeburg.

G. Beil, Ing., Berlin-Wilmersdorf, Bingerstraße 43.

Friedrich Beyer, Siegmar, Sachsen.

Otto Bock, Berlin NW. 23, Holsteiner Ufer 7.

D. H. Hecht, Regierungsrat a. D., Privatdozent a. d.
Kgl. Techn. Hochschule und Gerichtlicher Sach-
verständiger am Kammergericht und an den Ge-
richten im Bezirke des Landgerichts I, II und III
zu Berlin, Berlin NW. 21, Dreysestr. 4.

Reg.-Baum. Heilmann, München, Lindwurmstr. 24.

Otto Hertrampf, Breslau, Hermannstr. 28.

A. Jezewski, Civ.-Ing., Berlin W. 35, Potsdamerstr. 103.

H. Spitta, Bmstr., Görlitz, Löbauerstr. 11. (Für den
Landgerichtsbezirk Görlitz.)

Geschäftsbücher für Ziegeleien usw.

Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Geschlammtes Kaolin (siehe auch Kaolin).

**Freiherrl. Ad. v. Schönberg'sches Kaolinwerk,
Hohburg bei Wurzen.**

Goesener Thonwerke, G. m. b. H., Eisenberg S.-A.
Wildsteiner Ton- und Scham.-War.-Fabr., Wildstein b.
Eger, Böhmen.

Gesteinsbohranlagen.

Hannov. Erdbohrerfabr. H. Meyer, Hannover, Im Moore 14.
G. A. Schütz, Wurzen i. S.

Gesteinbohrhämmer.

G. A. Schütz, Wurzen i. S.

Gesteinsbohrmaschinen (Syst. Haul).

E. Haul, Roßlau, Anh. (f. Steinbruch und Tiefbau.
Bedeutender Betriebsgewinn, einfach, dauerhaft,
praktisch, leicht transportabel nach jeder Richtung
bohrend, stets nur 1 Mann Bedienung.

Gewebe für technische Zwecke.

Albert Ohl, Schlotheim (Thür.)

Ratazzi & May, Frankfurt a. M.-Bockenheim.

Gießerei (Eisen- und Stahlgießerei).

**A.-G. Görlitzer Maschinenbau-Anst. u. Eisengießerei,
Görlitz.**

Akt.-Ges. Isselburger Hütte, Isselburg a. Nd.-Rh.
Eisenhüttenwerk Keula b. Muskau A.-G., Keula i. Schl.
Hartgußwerk Sorau, H. Zeine, Sorau N.-L.

Harzer Achsenwerke, Bornum a. Harz.

Howaldtswerke, Kiel.

Konstanzer Gieß. u. Masch.-Fabr., Rieter & Koller A.-G.,
Konstanz.

**Westerwälder Eisengieß. u. Masch.-Fabr., J. Olig,
Montabaur.**

Gießzement.

Wunstorfer Portland-Zementwerke A.-G., Wunstorf.

Gips.

**Berl. Gipswerke L. Mundt, Berlin, SW. 11, Verl.
Trebbinerstr.**

Euling & Mack, Gips- u. Gipsdiel.-Fabr. A.-G., Ellrich a. H.
(Spezialität: Formgips für die Porzellan- u. Falz-
ziegelfabrikation).

Friedr. Hoffmann, Schwarzhütte b. Lasfelde a. H.
(Spezialität: beste Modell- u. Formgipse).

Max Rieth, Meißen 3, Bismarckstr. 17.

Walkenrieder Gipsfabr., A. Meier & Co., Walkenried a. H.

Gips, Pariser —.

W. Katz & Co., Frankfurt a. M., Kaiserstr. 74.

L. Rabinowicz, Köln a. Rh. (Alleinverkauf).

Gipsdielen.

Euling & Mack, Gips- u. Gipsdiel.-Fabr. A.-G., Ellrich a. H.
(Cocofaserdielen, Gipsplatten).

Walkenrieder Gipsfabr. A. Meier & Co., Walkenried a. H.

Gipsestrich.

Berl. Gipswerke L. Mundt, Berlin SW. 11, Verl. Trebbinerstr.

Euling & Mack, Gips- u. Gipsdiel.-Fabr. A.-G., Ellrich a. H.

Johann Odorico, Dresden-N., Leisnigerstr. 74.

Walkenrieder Gipsfabr., A. Meier & Co., Walkenried a. H.

Gipsformen.

Max Rieth, Meißen 3, Bismarckstr. 17.

Gipsmodelle.

Max Rieth, Meißen 3, Bismarckstr. 17.

Gipsmühlen, Einrichtungen für —.

Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.

Friedr. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magd.-Buckau.

Lehigh Car, Wheel- and Axle-Works, Generalvertreter

Claudius Peters, Hamburg 1, Alsterhof. Alster-
damm 7.

G. Luther, Aktienges., Braunschweig und Darmstadt.

Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.

Maschinenfabrik H. R. Gläser, Wien, Quellenstr. 149.

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Louis Soest & Co. m. b. H., Reisholz b. Düsseldorf.

Gipsöfen.

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Theodor Schlegel jun., Techn. Bür., Wien.

Gitter aus Streckmetall.

Schüchtermann & Kremer, Dortmund.

Glashäfen.

„Bismarkhütte“ Nordd. Scham.-Wke., G. m. b. H., Völpke.
Melsunger Tonwerke, Melsungen, Prov. Hess.-Nass.
Teplitzer Schamottew.-Fabr. Kosten b. Teplitz (Böhmen).
Verein. Cham. Fabr. vorm. C. Kulmiz, Saarau b. Breslau.

Glashafenton (siehe auch Ton).

Bergbau-Ges. Teicha m. b. H., Ritschen O.-L.
Gruben Zentral-Comptoir Ziegler & Co., Wunsiedel i. B.
Löthain-Meißner Tonwerke H. Rühle, Meissen (Elbe).
Verein. Cham. Fabr. vorm. C. Kulmiz, Saarau b. Breslau.
Verein Wildstein-Neudorfer Tonwerke, G. m. b. H.,
Eger-Böhmen.

Wildsteiner Ton- u. Scham.-War.-Fabr., Wildstein bei
Eger, Böhmen (liefert prima Glashafenton, roh und
gebrannt in Stücken bezw. Ziegelform, sowie auch
gemahlen).

Frhr. v. Zessnersche Tonwerke, Dobritschan i. Böhm.

Glassand.

Dörentruper Sand- u. Thonwerke G. m. b. H., Dörentrup
(Lippe).

Goesener Thonwerke, G. m. b. H., Eisenberg S.-A.

Glasuren (siehe auch Selbstvorschriften und Erd-
glasuren).

Dr. Julius Biddel, Meissen rechts.

W. Katz & Co., Frankfurt a. M., Kaiserstr. 74.

Hermann Lange, Cüstrin-Neustadt.

Fritz zur Mühlen, Stolberg (Rheinl.).

L. Rabinowicz, Köln a. Rh.

Ausarbeitung von Rezepten: Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Glasurmaschinen.

Jacobiwerk A.-G., Meissen i. S. (Patente Goldsmith.)

Glasurmöhlen.

Friedr. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.
Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.

Maschinenfabrik Roscher, G. m. b. H., Görlitz.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz, G.m.b.H., Görlitz.
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. und Berlin W.
Louis Soest & Co. m. b. H., Reisholz bei Düsseldorf.
A. Splettstösser, Mahlow, Kr. Teltow.
Windisch & Kunze, Masch.-Fabr., Meißen i. S.
Versuchsglasurmühlen zu Versuchszwecken: Ton-
industrie, Berlin NW. 21.
Hermann Voigt, Ziv.-Ing., Düsseldorf-Obercassel.

Glasuröfen.

Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop G. m. b. H., Köln,
Berlin W. 30 u. Budapest V.
Georg Mendheim, München, Römerstr. 6.
H. T. Padelt, Leipzig-Schleußig, Rochlitzstr. 4.
J. W. Schamberger, München 38.
Versuchsglasuröfen: Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Glasurrohstoffe (siehe auch Glasurerze, Mennige,
Metalloxyde, Oxyde, Quarz, Schwerspat, Unter-
glasurfarben, Witherit).

1. Bleierz, Glasurerz.

W. Katz & Co., Frankfurt a. M., Kaiserstr. 74.
Hermann Lange, Cüstrin-Neustadt.

2. Bleiglätte.

Hermann Lange, Cüstrin-Neustadt.

3. Braustein.

Hermann Lange, Cüstrin-Neustadt.
Otto Minner & Co., Arnstadt i. Thür.

4. Feldspat.

Hermann Lange, Cüstrin-Neustadt.

5. Glasursand, Quarz.

Hermann Lange, Cüstrin-Neustadt.

Glasursand.

Dörentruper Sand- u. Thonwerke G. m. b. H., Dören-
trup (Lippe).
Untersuchung von Glasursand: Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Glas-Versicherung.

Verband Deutscher Tonindustrieller, Berlin NW. 5.

Gleise (siehe auch Anschlußgeleise und Geleise).

Cohn & Schmalinski, Tegel b. Berlin, Berlinerstr. 41—47.

R. Dolberg A.-G., Hamburg, Alsterdamm 2.

Herm. Günther, Ing., Bergedorf bei Hamburg.

Orenstein & Koppel — Arthur Koppel A.-G., Berlin SW. 61.

Hch. Oxe, Auerbach & Co., G. m. b. H., Dortmund, Hansastr. 42.

Gleisdiele.

Herm. Günther, Ing., Bergedorf bei Hamburg.

Gleissellbahnen.

Otto Neitsch & Küper, Halle (Saale).

Gebr. Wiemann, Masch.-Fabr., Brandenburg a. H.

A. Witte-Löhmer, Haspe i. W.

Glockenmühlen.

Brinck & Hübner, Masch.-Fabr., Mannheim.

Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.

Friedr. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

Eduard Laeis & Co., Masch.-Fabr., Trier.

Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.

Louis Soest & Co. m. b. H., Reisholz b. Düsseldorf.

Hermann Voigt, Ziv.-Ing., Düsseldorf-Obercassel.

Granitoidplatten.

Louis Soest & Co. m. b. H., Reisholz b. Düsseldorf.

Hermann Voigt, Ziv.-Ing., Düsseldorf-Obercassel.

Zechstein-u. Zechitwerke Bredelar G.m.b.H., Bredelar i. W.

Granitoidplattenpressen.

Th. Groke, Masch.-Fabr., Merseburg.

Grether & Cie., Maschinenfabrik, Freiburg i. B.

Güldenstern & Co., Eschersheim-Frankfurt a. M.

Friedr. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

Eduard Laeis & Co., Masch.-Fabr., Trier.

Leipziger Cementind. Dr. Gaspary & Co., Markranstädt b. Leipzig.

Granulatoren.

Brinck & Hübner, Masch.-Fabr., Mannheim.
Rheinische Maschinenfabr. G. m. b. H., Neuß a. Rh.

Graphit.

Untersuchung von Graphit: Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Greifbagger.

**Menck & Hambrock G. m. b. H., Masch.- u. Dampfk.-Fabr.,
Altona-Hamburg.**

Griesmühlen (siehe auch Rohrmühlen).

Amme, Giesecke & Konegen A.-G., Braunschweig.
Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.
**Friedr. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-
Buckau.**

Herm. Löhnert, Aktiengesellschaft, Bromberg.
Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
Richard Raupach, Masch.-Fabr. Görlitz G.m.b.H., Görlitz.
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. und Berlin W.
Louis Soest u. Co. m. b. H., Reisholz bei Düsseldorf.
The Bradley Pulverizer Co.

**A. V. Young, Generalbevollmächtigter für Europa,
Berlin W. 8, Friedrichstraße 59/60.**

Griffmühle.

The Bradley Pulverizer Co.
A. V. Young, Generalbevollmächtigter für Europa.
Berlin W. 8, Friedrichstraße 59/60.

Grundentwässerung bei Ringöfen-Neubau.

Friedrich Holzkamp, Dörentrup i. Lippe.
Zechstein- u. Zechitwerke Bredelar G.m.b.H., Bredelari.W.

Gründungen mit Beton- und Betonelsenpfählen.

H. Rek, Eisenbetonbau, Stuttgart.

Grundwasser-Abdichtungen.

Wunnersche Bitumen-Werke, G. m. b. H., Unna i. W.
Zechstein- u. Zechitwerke Bredelar G.m.b.H., Bredelari.W.

Gurte.

Albert Ohl, Schlotheim (Thür.).

A. Seyffert, am Bahnhof Wurzen.

Gurtförderer.

Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

H. Aug. Schmidt, Wurzen i. Sa.

A. Stotz, Stuttgart XXI.

Gutachten (siehe auch Begutachtungen).

Hans Bachl, Ziv.-Ing., B.D.Z.I., beeid. Sachvst., Magdeburg.

Willy Ballewski, Ziv.-Ing., Magdeburg, Adelheidring 17.

R. Hielscher, Görlitz, Briesnitzerstr. 19.

Friedrich Holzkamp, Dörentrup i. Lippe.

A. Jezewski, Ziv.-Ing., Berlin W. 35, Potsdamerstr. 103.

S. Neuwohner, Cöthen (Anhalt).

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Tonindustrie, Berlin NW. 21.

**Hermann Voigt, Ziv.-Ing., Düsseldorf-Obercassel. (Ca.
25 Jahre Praxis.)**

Fr. Wernicke, Wiesbaden, Rüdesheimerstr. 20.

Haartreibriemen.

Wilh. Kux Nachfolger, Halberstadt.

Hafenbankplatten.

Adolfshütte A.-G., Crosta-Lomske, Amtsh. Bautzen.

„Bismarckhütte“, Nordd. Cham.-Wke. G.m.b.H., Völpke.

Pfälz. Schamotte-u. Tonwerke A.-G., Grünstadt (Rheinpfalz).

**Rakonitzer Schamottewaren-, Mosaikplatten- u. Ofenfabr.,
Rakonitz (Böhmen).**

Verein. Cham.-Fabr., vorm. C. Kulmiz, Saarau b. Breslau.

Hafenton.

Löthain-Meißner-Tonwerke, H. Rühle, Meissen (Elbe).

Melsunger Tonwerke, Melsungen, Prov. Hess.-Nass.

Pfälz. Schamotte-u. Tonwerke A.-G., Grünstadt (Rheinpfalz).

**Rakonitzer Schamottewaren-, Mosaikplatten- u. Ofenfabr.,
Rakonitz (Böhmen).**

**Verein. Wildstein-Neudorfer Tonwerke G. m. b. H.,
Eger (Böhm.).**

Haftpflichtgenossenschaft (siehe auch Haftpflichtversicherung).

Unfall-Haftpflichtgenossenschaft der Ziegeleibesitzer:
Versicherungsbedingungen versendet kostenfrei die
Geschäftsstelle, Charlottenburg, Pestalozzistr. 5.

Haftpflichtversicherung.

Verband Deutscher Tonindustrieller, Berlin NW. 5.

Halbtrockenpressen (siehe auch Trockenpressen).

Amandus Kahl, Hamburg, Ferdinandstr. 17.
Kleine, Neuschäfer & Co. G. m. b. H., Schwelm i. W.

Handzlegelpressen.

Maschinenfabrik Roscher G. m. b. H., Görlitz.
Richard Raupach, Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.
Rixdorfer Masch.-Fabr. G. m. b. H., vorm. C. Schlickeysen,
Rixdorf.

Hängebahnen (siehe auch Kettenbahnen, Seilbahnen).

Adolf Bleichert & Co., Leipzig-Gohlis.
Carstens & Fabian, Masch.-Fabr., Magdeburg-N.
R. Dolberg A.-G., Hamburg, Alsterdamm 2.
Wilhelm Fredenhagen, Masch.-Fabr., Offenbach a. M.
Ges. f. Förderanlagen E. Heckel m. b. H., Saarbrücken-
St. Joh.

Kaiser & Co., Masch.-Fabr., Cassel.

Otto Neitsch & Küper, Halle (Saale).
Orenstein & Koppel — Arthur Koppel, A.-G., Berlin SW. 61.
Th. Otto & Comp., Schkeuditz.
A. Stotz, Stuttgart XXI.

Härtekessel (siehe Erhärtungskessel).

Härtemittel für Ziegel, Zement- u. Kunststeine.

Hans Hauenschild, G. m. b. H., Berlin NW. 21, Dreysestr. 4b.

Hartguß aller Art.

Eisen- u. Hartgußw. Concordia, Hameln i. W.
Eisenhüttenwerk Keula bei Muskau A.-G., Keula i. Schl.
Hartgußwerk Sorau, H. Zeine, Sorau N.-L.
Harzer Achsenwerke, Bornum a. H.
Königl. Württ. Hüttenwerk, Königsbronn (Württ.).

**Konstanzer Gieß. u. Masch.-Fabr., Rieter & Koller A.-G.,
Konstanz.**

Friedr. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

Lehigh Car, Wheel- and Axle-Works, Generalvertreter

Claudius Peters, Hamburg 1, Alsterhof, Alsterdamm 7.

Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.

Hartgußwalzen.

Eisen- u. Hartgußw. Concordia, Hameln a. W.

Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.

Eisenwerk Weserhütte, Bad Oeynhausen.

Hartgußwerk Sorau, H. Zeine, Sorau N.-L.

Kleine, Neuschäfer & Co. G. m. b. H., Schwelm i. W.

Königl. Württ. Hüttenwerk, Königsbronn (Württ.)

Konstanzer Gieß. u. Masch.-Fabr. Rieter & Koller A.-G.,

Konstanz.

Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

Lehigh Car, Wheel & Axle Works, Generalvertreter

Claudius Peters, Hamburg 1, Alsterhof, Alsterdamm 7.

Nienburger Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Nienburg Saale.

Hartmühlen.

Geb. Pfeiffer, Maschinen-Fabrik, Kaiserslautern

(Pfeiffer's Hartmühle ohne Siebe, Roste und

Rückläufe. — Ueber 250 Anlagen seit 1905.

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Hartstahlwalzen.

Hartsteinpresse

Dr. Bernhardt Sohn, Eilenburg b. Leipzig.

Brück, Kretschel & Co., Masch.-Fabr., Osnabrück.

Amandus Kahl, Hamburg, Ferdinandstr. 17.

Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.

G. Polysius, Eisengieß. und Masch.-Fabr., Dessau.

I. F. Thiesen, Ing., Fabrikbaugesch., Neumünster.

Hartzerkleinerungsanlagen.

Alpine Maschinenfabrik G. m. b. H., Augsburg.

H. Depiereux, Düren Rhld.

Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

Nienburger Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Nienburg-

Saale.

Gebr. Pfeiffer, Masch.-Fabr., Kaiserslautern.

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Rheinische Maschinenfabr. G. m. b. H., Neuß a. Rh.

F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K und Berlin W.

Hebewerkzeuge.

Gebr. Bolzani, Berlin N. 20.

Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

Bruno Mädlar, Berlin SO., Köpenickerstr. 64.

Hellmann-Oefen und Fabrikanlagen.

Regierungsbaumeister Richard Hellmann, Arch.

u. Ing.-Büro, München, Lindwurmstr. 24.

Heißdampflokomobilen (siehe auch Lokomobilen).

Ernst Förster & Co., Masch.-Fabr., Magdeburg-Neustadt.

Güttler & Comp., Masch.-Fabr., Brieg 9, Bz. Breslau.

Heinrich Lanz, Mannheim (mit Ventilsteuerung „System Lentz“).

R. Wolf, Magdeburg-Buckau. (Bis Ende Juli 1908 2617 Patent-Heißdampf-Lokomobilen im Betriebe. (Von keiner anderen Lokomobilfabrik erreicht). Gesamt-erzeugung 600 000 Pferdestärken.)

Heißlufttrockenanlagen.

Frédéric Fouché, 38 Rue des Ecluses St. Martin, Paris.
Baugesellschaft für kstl. Trocknereien m. b. H., Duderstadt i. Hann.

Rud. Witte, Ing., Osnabrück.

Heizdeckel, Heizlochdeckel, Heizröhren.

Eisenhüttenwerk Keula b. Muskau A.-G., Keula i. Schl.

Westerwälder Eisengieß. u. Masch.-Fabr., J. Olig, Montabaur.

Georg Zehner, Aumenau a. d. Lahn.

Heizlochziegel.

Akt.-Ges. für Glasind. vorm. Friedr. Siemens, Dresden.
Annawerk A.-G., Oeslau bei Coburg.

R. Balack & Wirsich, Sommerfeld (Frkf. a. O.).

„Bismarckhütte“ Nordd. Scham.-Werke G. m. b. H., Völpke.

Wilh. Eckardt, Cöln, Richard Wagnerstr. 22.

Fabr. feuerfester Produkte Rud. König G. m. b. H., Annen i. W.

Henschke & Niemer, Sommerfeld, Bez. Frkft. a. O.
Rhüdener Tonwerke G. m. b. H., Klein-Rhüden bei Groß-
Rhüden.

„Saxonia“, Sä. Cham. u. Din.-Werke, Reichersdorf-
Lausigk, Sa.

Verein. Cham. Fabr. vorm. C. Kulmiz, Saarau b. Breslau.

Heizstoffe (siehe auch Briketts u. Kohlen).

Heizungsanlagen (siehe Zentralheizungen).

Baugesellschaft für kstl. Trocknereien m. b. H., Duder-
stadt i. Hann.

Gust. Kuntze, Röhrenwerke, Göppingen (Württ.)

Rud. Witte, Ing., Osnabrück.

Heizwände für Ringöfen.

August Dannenberg G. m. b. H., Görlitz, Jakobstr. 23.

R. Hilscher, Görlitz, Briesnitzerstr. 19.

Heizwertbestimmungen.

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Hochbehälter (Reservoirs), Bassins usw.

Baumhold & Co. G. m. b. H., Hannover.

Robert Grastorf, Hannover.

Johann Odorico, Dresden-N., Leisnigerstr. 74.

Spez.-Gesch. für Beton- und Monierbau, Franz

Schlüter, Dortmund.

Zementbaugeschäft Rud. Wolle, Leipzig.

Hohlziegelpressen.

Konstanzer Gieß. u. Masch.-Fabr. Rieter & Koller A.-G.,
Konstanz.

Richard Raupach, Masch.-Fabr., Görlitz G. m. b. H., Görlitz.

Rixdorfer Masch.-Fabr. G. m. b. H., vorm. C. Schlick-
eyen, Rixdorf.

Holzrollen für den Abschneldeapparat.

Ernst Naeter, Filzfabrik, Bernburg i. S.

Horizontal-Transporteure.

Nienburger Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Nienburg-
Saale.

A. Stotz, Stuttgart XXI.

Hotop'sche Transporteure.

Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop G. m. b. H., Cöln,
Berlin W. 30 u. Budapest V.

Hydraulische Pressen.

Brinck & Hübner, Masch.-Fabr., Mannheim.
C. Czerny, Wien I, Franz-Josef-Kai 7—9.
C. Czerny & Deidesheimer, Würzburg.
Grether & Cie., Maschinenfabrik, Freiburg i. B.
Th. Groke, Masch.-Fabr., Merseburg.
Güldenstein & Co., Eschersheim-Frankfurt a. M.
Theodor Hymmen, Masch.-Fabr., Bielefeld.
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.
Eduard Laeis & Co., Masch.-Fabr., Trier.
Leipziger Cementind. Dr. Gaspary & Co., Markranstädt
b. Leipzig.
Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.
Masch.-Fabr. F. Renner & Söhne, Kempten (Bayern).

Hydraulische Pressen für Prüfungsmaschinen.

Güldenstein & Co., Eschersheim-Frankfurt a. M.
Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Imprägnieröle, wetterfeste.

Hans Hauenschild G. m. b. H., Berlin NW. 21, Dreysestr. 4b.

Inertol.

Paul Lechler, Stuttgart.

**Isolieranlagen bei Ringofen-Neubau (siehe auch
Grundentwässerung).**

Zechstein u. Zechitwerke Bredelar G. m. b. H., Bredelar i. W.

Isolier-Putz gegen Feuchtigkeit.

Aquabar G. m. b. H., Berlin, Prinzenallee 22.
Zechstein u. Zechitwerke Bredelar G. m. b. H., Bredelar i. W.

Isolier-Stoffe.

Bernhard Lorenz, Coblenz (Isolier-Bimskies u. Schwemm-
steine).

Wunnersche Bitumen-Werke G. m. b. H., Unna i. W.
Zechstein u. Zechitwerke Bredelar G. m. b. H., Bredelar i. W.

Kalkbrennereianlagen.

Jacob Bühner, Konstanz, Schottenstr. 23 u. 25.
August Dannenberg G. m. b. H., Görlitz, Jakobstr. 23.
Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop G. m. b. H., Cöln,
Berlin W. 30 u. Budapest V.
Reg.-Baum. Heilmann, München, Lindwurmstr. 24.
Jac. Hilgers, Cöln, Kramekestr. 39. (Bau von Kalk-
Schacht-Oefen nach bes. patent. System.)
Albert Klapproth, Spez.-Baugesch., Gleiwitz O.-S.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
G. Ratzmann, Ing., Hildesheim.

Kalklöschtrommeln.

G. Beil, Ing., Berlin-Wilmersdorf, Bingerstraße 43.
Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.,
H. Paucksch A.-G. Masch.-Fabr., Landsberg a. W.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
Gebr. Sachsenberg A.-G., Roßlau i. Anh.
Theodor Schlegel jun., Techn.-Bür., Wien.
I. F. Thiessen Ing., Fabrikbaugesch., Neumünster.

Kalkmühlen, Einrichtungen für.

Alpine Maschinenfabrik-G. m. b. H., Augsburg.
Amme, Giesecke & Konegen A.-G., Braunschweig.
Eisenwerk (vorm. Nagel u. Kaemp) A.-G., Hamburg 21.
F. Hoffmann, Masch.-Fabr., Finsterwalde N.-L.
Friedr. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.
Lehigh Car, Wheel & Axle Works, Generalvertreter
Claudius Peters, Hamburg 1, Alsterhof, Alster-
damm 7.
Herm. Löhnert, Aktiengesellschaft, Bromberg.
G. Luther, Aktienges., Braunschweig und Darmstadt.
Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.
Nienburger Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Nienburg-
Saale.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
Gebr. Propfe, Masch.-Fabr., Hildesheim.
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K und Berlin W.
Louis Soest & Co. m. b. H., Reisholz b. Düsseldorf,

The Bradley Pulverizer Co.

A. V. Young, Generalbevollmächtigter für Europa,
Berlin W. 8., Friedrichstr. 59/60.

Kalköfen.

Franz Brüggemann, Spez.-Baugesch., Marxloh, Rhl.

Jacob Bühner, Konstanz, Schottenstr. 23 u. 25.

C. Czerny, Wien I, Franz-Josef-Kai 7—9.

C. Czerny & A. Deidesheimer, Würzburg.

August Dannenberg G. m. b. H., Görlitz, Jakobstr. 23.

Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop G. m. b. H., Cöln,
Berlin W. 30 und Budapest V. (Wir bauen die
größten Kalkringöfen der Welt).

Fellner & Ziegler, Frankfurt a. M.-Bockenheim.

Adolf Francke, Magdeburg, Lüneburgerstr. 2a.

Friedrich & Pfunke, Breslau II, Herdainstr. 20.

D. Groeneveld, Tech. Bür., Berlin, Oldenburgerstr. 4.

A. Heinrich, Ing., Charlottenburg 2, Schillerstr. 1.

Jac. Hilgers, Cöln, Kamekestr. 39 (Bau von Kalk-Schacht-
Öfen nach bes. patent. System).

K. Kämpfe, Steglitz-Berlin, Sedanstr.

Franz Meiser, Nürnberg, Sulzbacherstr. 9

Georg Mendheim, München, Römerstr. 6.

S. Neuwohner, Cöthen, Anhalt.

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

G. Ratzmann, Ing., Hildesheim.

Theodor Schlegel jun., Techn. Büro, Wien.

Gustav Schauhoff, Cöln-Sülz.

F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. und Berlin W.

H. Spitta, Bmstr., Görlitz, Löbauerstr. 11.

Josef Tischler, Teplitz i. Böhmen.

Verein. Cham. Fabr. vorm. C. Kulmitz, Sarau b. Breslau.

Rud. Witte, Ing., Osnabrück.

Kalksandsteinfabrikinrichtungen (siehe Fabrik-
einrichtungen).

G. Beil, Ing., Berlin-Wilmersdorf, Bingerstr. 43.

Dr. Bernhardt Sohn, Eilenburg b. Leipzig.

Brück, Kretschel & Co., Masch.-Fabr., Osnabrück.

Th. Groke, Masch.-Fabr., Merseburg.

Theodor Hymmen, Masch.-Fabr., Bielefeld.

Amandus Kahl, Hamburg, Ferdinandstr. 17.
Lehigh Car, Wheel & Axle Works, Generalvertreter
Claudius Peters Hamburg 1, Alsterhof, Alsterdamm 7.
Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.
H. Paucksch A.-G., Masch.-Fabr., Landsberg a. W.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
Gebr. Sachsenberg A.-G., Roßlau i. Anh.
Herbert Schroeder, Bremen, Schlüsselkorb 20|21.
J. F. Thiessen, Ing., Fabrikbaugesch., Neumünster.

Kalksandsteinfarben.

Neues Verfahren zum Färben der Kalksandsteine: Ton-
industrie, Berlin NW. 21.

Kalksandsteinpresen.

Dr. Bernhardt Sohn, Eilenburg b. Leipzig.
Brück, Kretschel & Co., Masch.-Fabr., Osnabrück.
Amandus Kahl, Hamburg, Ferdinandstr. 17.
Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.
H. Paucksch A.-G., Masch.-Fabr., Landsberg a. W.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
J. F. Thiessen, Ing., Fabrikbaugesch., Neumünster.

Kalksandsteinprüfungen.

G. Beil, Ing., Berlin-Wilmersdorf, Bingerstr. 43.
Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Kalksandsteinwagen.

R. Dolberg A.-G., Hamburg, Alsterdamm 2.
Orenstein & Koppel — Arthur Koppel A.-G., Berlin SW. 61.

Kalkuntersuchungen und -Begutachtungen.

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Kalkwerkeinrichtungen (siehe Fabrikeinrichtungen).

Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop G. m. b. H., Cöln,
Berlin W. 30 u. Budapest V.
Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.
Jac. Hilgers, Ing., Cöln, Kamekestr. 39.
Maschinenfabrik Geislingen, Geislingen (Württ.).
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

G. Ratzmann, Ing., Hildesheim.
Theodor Schlegel jun., Techn.-Bür., Wien.
**D. Wachtel, Breslau II, Isselsteinerstr., Ecke
Bohrauerstr.**

Kamelhaarriemen (siehe Riemen und Treibriemen).
Gebrüder Klinge, Dresden-Löbtau.
Wilh. Kux Nachfolger, Halberstadt.
Albert Ohl, Schlotheim (Thür.).

Kaminringziegel (siehe Ringziegel).

Kammeröfen (siehe Drucköfen).
Franz Brüggemann, Spez.-Baugesch., Marxloh (Rhl.).
C. Czerny, Wien I, Franz-Josef-Kai 7—9.
C. Czerny & A. Deidesheimer, Würzburg.
August Dannenberg G. m. b. H., Görlitz, Jakobstr. 23.
Friedrich & Pfunke, Breslau II, Herdainstr. 20.
Georg Mendheim, München, Römerstr. 6.
H. T. Padelt, Leipzig-Schleußig, Rochlitzstr. 4.

Kammerringöfen (siehe Ringöfen, Bühleröfen und
Spittaöfen).
Otto Bock, Berlin NW. 23, Holsteiner Ufer 7.
Jacob Bühler, Konstanz, Schottenstr. 23. u. 25.
C. Czerny, Wien I, Franz-Josef-Kai 7—9.
C. Czerny & A. Deidesheimer, Würzburg.
Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop G. m. b. H., Cöln,
Berlin W. 30 u. Budapest V. (Ringöfen D. R. P.
zum Brennen mit oxydierender und reduzierender
Flamme.)
Friedrich & Pfunke, Breslau II, Herdainstr. 20.
D. Groeneveld, Techn.-Bür., Berlin, Oldenburgerstr. 4.
G. Mendheim, München, Römerstr. 6.
H. T. Padelt, Leipzig-Schleußig, Rochlitzstr. 4.
G. Ratzmann, Ing., Hildesheim.
Josef Tischler, Teplitz i. Böhmen.

Kanalbrennöfen für Tonwaren.
Gebr. Bühler, Masch.-Fabr., Uzwil (Schweiz).
**Keramische Tunnelofen-Bau-Gesellschaft m. b. H.,
Saarau, Preuß. Schlesien.**
Franz Meiser, Nürnberg, Sulzbacherstr. 9.

Georg Mendheim, München, Römerstr. 6.
Möller & Pfeifer, Berlin W. 10, Friedrich Wilhelmstr. 19.

Kanalisationen.

Baumhold & Co. G. m. b. H., Hannover.

Kanaltrockenanlagen.

Baugesellschaft für künstl. Trocknereien m. b. H.,
Duderstadt i. Hann.

Gebr. Bühler, Masch.-Fabr., Uzwil (Schweiz).

H. Büker, Civil-Ing., Düsseldorf 63.

Fellner & Ziegler, Frankfurt a. M.-Bockenheim.

Frédéric Fouché, Paris, 38 Rue des Ecluses St. Martin.

Konstanzer Gieß. u. Masch.Fabr., Rieter & Koller A.-G.,
Konstanz.

Möller & Pfeifer, Berlin W. 10, Friedrich Wilhelmstr. 19.

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Kaolin (siehe auch geschlämmtes Kaolin).

Adolfshütte A.-G., Crosta-Lomske, Amtsh. Bautzen.

Anhalter Schamotte- u. Mauersteinwerke G. m. b. H.,
Unterwiederstedt (Anh).

Hermann Boehm Nachf., Breslau VII.

Pfälz. Schamotte- u. Tonwerke A.-G., Grünstadt (Rheinpfalz).

Freiherrl. Ad. v. Schönberg'sches Kaolinwerk Hohen-
burg b. Wurzen.

Verein. Cham.-Fabr. vorm. C. Kulmiz, Saarau b. Breslau.

Verein. Wildstein-Neudorfer Tonw. G. m. b. H., Eger|Böhm.

Wildsteiner Ton- u. Cham.-War.-Fabr., Wildstein b. Eger,
Böhmen.

Untersuchung v. Kaolin: Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Kaolintrockner.

Möller & Pfeifer, Berlin W. 10, Friedrich Wilhelmstr. 19.

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Kapseln.

Adolfshütte A.-G., Crosta-Lomske, Amtsh. Bautzen.

Kapselpressen.

Jacobiwerk A.-G., Meißen i. S.

Rixdorfer Masch.-Fabr. G. m. b. H., vorm. E. Schlickeysen,
Rixdorf.

Kapseltone.

Emil Hessmann, Coblenz.

Löthain-Meißner Tonwerke H. Rühle, Meissen (Elbe).

Melsunger Tonwerke, Melsungen, Prov. Hess.-Nassau.

Pfälz. Schamotte-u. Tonwerke A.-G., Grünstadt (Rheinpfalz).

Rakonitzer Schamottewaren-, Mosaikplatten- u. Ofenfabr.,
Rakonitz, Böhmen.

Sächs. Tongrubenges. Tillberg & Co., Dresden-N. 6.

Verein. Wildstein-Neudorfer Tonwerke, G. m. b. H., Eger-
Böhmen.

Wildsteiner Ton- u. Scham.-War.-Fabr., Wildstein b. Eger,
Böhmen (liefert prima Kapselkaolin).

Untersuchung von Kapselton: Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Karrdielen.

R. Dolberg A.-G., Hamburg, Alsterdamm 2.

Ges. f. Schmal- u. Anschlußb., Berlin, Prager Platz 4.

Orenstein & Koppel — Arthur Koppel A.-G., Berlin SW. 61.

Karren.

R. Dolberg A.-G., Hamburg, Alsterdamm 2.

Bruno Mädler, Berlin SO., Köpenickerstr. 64.

Orenstein & Koppel — Arthur Koppel A.-G., Berlin SW. 61.

Friedr. Ruthe, Schötmar i. L.

Kesselbeschickungsanlagen, selbsttätige.

Wilhelm Fredenhagen, Masch.-Fabr., Offenbach a. M.

Schoof & Weigel, Erfurt.

A. Stotz, Stuttgart XXI.

Kesseleinmauerungen.

August Dannenberg G. m. b. H., Görlitz, Jakobstr. 23.

Ernst Eckardt, Spezial-Baugesch., Dortmund.

Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop G. m. b. H., Köln,
Berlin W. 30 u. Budapest V.

Otto Guhert, Berlin-Rixdorf.

Friedr. v. Hadeln, Schornsteinbau u. Feuerungsanlagen,
Hannover, Lemförderstr. 8 A.

Albert Klapproth, Spez.-Baugesch., Gleiwitz O./S.

P. Krüger, Baugesch., Berlin N., Lothringer Str. 50.

Gustav Schauhoff, Cöln-Sülz.

Schornsteinbau Custodis G. m. b. H., Düsseldorf.

Ewald Schröder, Köln a. Rh., Lothringerstr. 111.
Paul A. F. Schulze, Dresden-A. 28, Südstraße 44.

Kesselüberwachungs-Apparate.

Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Kessler'sche Fluete (siehe Fluete).

Hans Hauenschild G. m. b. H., Berlin NW. 21, Dreyse-
straße 4b.

Ketten (s. auch Gelenkketten, Stahlbolzenketten).

Georg Becker, Magdeburg-Sudenburg 4.

Gebr. Bolzani, Berlin N. 20.

Wilhelm Fredenhagen, Masch.-Fabr., Offenbach a. M.

Otto Koetter G. m. b. H., Barmen.

Wilhelm Stöhr, Masch.-Fabr., Offenbach a. M.

A. Stotz, Stuttgart XXI.

Kettenbahnen (siehe auch Hängebahnen und Seil-
bahnen).

Carstens & Fabian, Masch.-Fabr., Magdeburg-N.

Ges. f. Förderanlagen E. Heckel m. b. H., Saarbrücken-
St. Joh.

Otto Neitsch & Küper, Halle (Saale).

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

A. Witte-Löhmer, Haspe i. W.

Kippwagen (siehe auch Lowries).

**Büssing-Motorwagen Verkaufsges. m. b. H., Berlin,
Kurfürstendamm 220 a.**

Cohn & Schmalinski, Tegel b. Berlin, Berlinerstr. 41—47.

R. Dolberg A.-G., Hamburg, Alsterdamm 2.

Ges. f. Schmal- u. Anschlußb., Berlin, Prager Platz 4.

P. Jorissen, Düsseldorf-Grafenberg.

Otto Neitsch & Küper, Halle (Saale).

Orenstein & Koppel — Arthur Koppel A.-G., Berlin SW. 61.

Hch. Oxe, Auerbach & Co., G. m. b. H., Dortmund,
Hansastr. 42.

Richard Raupach, Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.

Georg Otto Schneider, G. m. b. H., Leipzig.

Gebr. Wiemann, Masch.-Fabr., Brandenburg a. H.

Kläranlagen.

Baumhold & Co., G. m. b. H., Hannover.

Klebsand.

Dörentruper Sand- u. Thonwerke G. m. b. H., Dörentrup (Lippe).

Tonind. u. Dpfzieg. Rothaus, Post Comprachtschütz.

Kleiderschränke aus Drahtgeflecht.

Bassow & Köhler, M.-Gladbach, Krefelderstr. 108.

Klinker.

Höganäs Billesholms Aktiebolag, Helsingborg (Schweden).
Rakonitzer Schamottewaren-, Mosaikplatten- u. Ofenfabr.,
Rakonitz (Böhmen).

Klinkerton.

Tonind. u. Dpfzieg. Rothaus, Post Comprachtschütz.

Knetmaschinen für Lehm, Ton usw.

Draiswerke G. m. b. H., Mannheim-Waldhof.
Eisenhüttenwerk Keula b. Muskau A.-G., Keula i. Schl.
Friedr. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.
Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Kniehebelpressen.

Dr. Bernhardt Sohn, Eilenburg b. Leipzig.
G. A. Schütz, Wurzen i. S.

Kohlen (siehe auch Briketts u. Braunkohlen-Briketts).

Untersuchung von Kohlen: Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Kohlenbrecher.

Alpine Maschinenfabrik G. m. b. H., Augsburg.
Brinck & Hübner, Masch.-Fabr., Mannheim.
H. Depiereux, Düren (Rhld.).
Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.
Friedr. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.
G. Luther, Aktienges., Braunschweig und Darmstadt.
Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.
Maschinenfabrik H. R. Gläser, Wien, Quellenstr. 149.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Richard Raupach, Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.
Louis Soest & Co. m. b. H., Reisholz b. Düsseldorf.
Peter Wirtz, Masch.-Fabr., Köln-Bickendorf.

Kohlensaurer Baryt.

Chem. Fabr. Hönningen Akt.-Ges., Hönningen a. Rh.
Wilhelm Minner, Arnstadt i. Thür. 3.

Kohlenstaub-Feuerungen.

Fellner & Ziegler, Frankfurt a. M.-Bockenheim.
Lehigh Car, Wheel & Axle Works, Generalvertreter
Claudius Peters, Hamburg 1, Alsterhof, Alsterdamm 7
(mit natürlichem Zug für Rotieröfen, System Matcham).
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Kohlenstaubmühlen.

Alpine Maschinenfabrik G. m. b. H., Augsburg.
Amme, Giesecke & Konegen A.-G., Braunschweig.
Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.
Friedr. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.
Herm. Löhnert, Aktiengesellschaft, Bromberg.
G. Luther, Aktienges., Braunschweig und Darmstadt.
Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.
Gebr. Propfe, Masch.-Fabr., Hildesheim (Urmühle).
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
Rheinische Maschinenfabrik G. m. b., Neuß a. Rh.
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. u. Berlin W.
Louis Soest & Co. m. b. H., Reisholz b. Düsseldorf.
The Bradley Pulverizer Co.
A. V. Young, Generalbevollmächtigter für Europa,
Berlin W. 8, Friedrichstraße 59/60.

Kohlentransportanlagen.

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
H. Aug. Schmidt, Wurzen i. Sa.
A. Stotz, Stuttgart XXI.

Koksgrus.

Edm. Stock, Solingen.

Kollergänge (siehe desgl. mit sich drehendem Teller,
auch Mischkollergänge, Naßkollergänge, Trocken-
kollergänge u. mehrfache Mischkollergänge).

Amme, Giesecke & Konegen A.-G., Braunschweig.

Bergedorfer Masch.-Fab. A. Lüdtké & v. Oertzen, Bergedorf.
H. Bolze & Co., Masch.-Fabr., Braunschweig.
Brinck & Hübner, Masch.-Fabr., Mannheim.
Brück, Kretschel & Co., Masch.Fabr., Osnabrück.
Gebr. Bühler, Masch.-Fabr., Uzwil, Schweiz.
Jac. Diels Nachf., Vielbach b. Selters, Westerwald.
Döhler & Riedle G. m. b. H., Masch.-Fabr., Zeulenroda.
Eisenhüttenwerk Keula bei Muskau A.-G., Keula i. Schl.
Eisen- u. Hartgußw. Concordia, Hameln a. W. (liefert
auch solche mit sich drehendem Teller u. zwangs-
weise angetriebenen Läufern, mehrfach patentirt).
Eisenwerk Coswig, Coswig i. S.
Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.
Eisenwerk Weserhütte, Bad Oeynhausen.
Ernst Förster & Co., Masch.-Fabr., Magdeburg-Neustadt.
Th. Groke, Masch.-Fabr., Merseburg.
Güttler & Comp., Masch.-Fabr., Brieg 9, Bez. Breslau.
Theodor Hymmen, Masch.-Fabr., Bielefeld.
Jacobiwerk A.-G., Meissen i. S.
Fritz Illgen, Freiberg Sa. (Syst. Leinhaas).
Amandus Kahl, Hamburg, Ferdinandstr. 17.
Gebr. Karges, Braunschweig, Hamburgerstr. 32a.
Kleine, Neuschäfer & Co. G. m. b. H., Schwelm i. W.
Konstanz. Gieß. u. Masch.-Fabr. Rieter & Koller A.-G.,
Konstanz.
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.
Eduard Laeis & Co., Masch.-Fabr., Trier.
G. Luther, Aktienges., Braunschweig und Darmstadt.
Mannheimer Eisengieß. u. Maschinenbau A.-G., Mannheim.
Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.
Maschinenfabrik H. R. Gläser, Wien, Quellenstr. 149.
Maschinenfabrik Roscher, G. m. b. H., Görlitz.
Nienburger Eisengieß. und Masch.-Fabr., Nienburg-
Saale.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
Gebr. Propfe, Masch.-Fabr., Hildesheim. (Polygon Loch-
platten).
Richard Raupach, Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.
Rheinische Maschinenfabr. G. m. b. H., Neuß a. Rh.
Rixdorfer Masch.-Fabr. G. m. b. H., vorm. C. Schlick-
eysen, Rixdorf.
Louis Soest & Co. m. b. H., Reisholz b. Düsseldorf.

Windisch & Kunze, Masch.-Fabr., Meißen i. S.

Kollergänge mit sich drehendem Teller.

Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.
Kleine, Neuschäfer & Co. G. m. b. H., Schwelm i. W.
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.
G. Luther, Aktienges., Braunschweig und Darmstadt.
Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk bei Köln a. Rh.
Nienburger Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Nienburg-Saale.

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr. Dessau.
Richard Raupach Masch.-Fab. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.
Louis Soest & Co. m. b. H., Reisholz b. Düsseldorf.
J. F. Thiessen, Fabrikbaugesch., Neumünster.
Hermann Voigt, Civ.-Ing., Düsseldorf-Obercassel.

Kollergangsplatten.

Hartgußwerk Sorau, H. Zeine, Sorau N.-L.
Fritz Illgen, Freiberg Sa. (D. R. G. M. 377236.)
Königl. Württ. Hüttenwerk Königsbronn (Württ.)
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.
Lehigh Car, Wheel & Axle Works, Generalvertreter
Claudius Peters, Hamburg 1, Alsterhof, Alsterdamm 7.
Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.
G. Polysius, Eisengieß. und Masch.-Fabr., Dessau.

Komlnors.

F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K und Berlin W.
(Alleinfabrikanten.)

Kompressoren.

Pokorny & Wittekind, Maschinenbau A.-G., Frankfurt a. M.-Bockenheim.
G. A. Schütz, Wurzen i. S.

Kontroll-Apparate (siehe Betriebsüberwachungsapparate).

Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Kontroll- und andere Metallmarken.

Carl Prosch Nachfolger, Leipzig-Plagwitz.

Kontrolluhren (sieh. Betriebsüberwachungsapparate).

Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Konus-Steinbrecher.

H. Depiereux, Düren Rhld.

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Louis Soest & Co. m. b. H., Reisholz b. Düsseldorf.

Kraftverbrauchsfeststellungen.

Ernst Müller, Barmen, Gewerbeschulstr. 120.

Krane.

Adolf Bleichsrt & Co., Leipzig-Gohlis.

Gebr. Bolzani, Berlin N. 20.

Eisenhüttenwerk Keula bei Muskau A.-G., Keula i. Schl.

Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.

Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

Menck & Hambrock G. m. b. H., Masch.- u. Dampfk.-
Fabr., Altona-Hamburg.

Kreistransporteure.

Wilhelm Fredenhagen, Masch.-Fabr., Offenbach a. M.

**Konstanzer Gieß. u. Masch.-Fabr. Rieter & Koller
A.-G., Konstanz.**

Nienburger Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Nienburg|Saale.

Schoof & Weigel, Erfurt.

Wilh. Stöhr, Masch.-Fabr., Offenbach a. M.

A. Stotz, Stuttgart XXI.

A. Witte-Löhmer, Haspe i. W.

Kugelmühlen (siehe auch Trommelmühlen).

Alpine Maschinenfabrik G. m. b. H., Augsburg.

Amme, Giesecke & Konegen A.-G., Braunschweig.

Dr. Bernhardt Sohn, Eilenburg b. Leipzig.

Brinck & Hübner, Masch.-Fabr., Mannheim.

Brück, Kretschel & Co., Masch.-Fabr., Osnabrück.

Jac. Diels Nachf., Vielbach b. Selters, Westerwald.

Eisenwerk Coswig, Coswig i. S.

Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.

F. Hoffmann, Masch.-Fabr., Finsterwalde N.|L.

Jacobiwerk A.-G., Meißen i. S.

Konstanzer Gieß. n. Masch.-Fabr. Rieter & Koller A.-G.,
Konstanz.

Lehigh Car, Wheel & Axle Works, Generalvertreter

Claudius Peters, Hamburg 1, Alsterhof, Alsterdamm 7.

Herm. Löhnert, Aktiengesellschaft, Bromberg.
(Bewährte Jenisch Kugelfallmühle und Löhnerts neue Vorschrotmühle Molitor).

G. Luther, Aktienges., Braunschweig und Darmstadt.
Mannheimer Eisengieß. u. Maschinenbau A.-G., Mannheim.
Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.
Maschinenfabrik H. R. Gläser, Wien, Quellenstr. 149.
Maschinenfabrik Roscher, G. m. b. H., Görlitz.
Nienburger Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Nienburg-Saale.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
Gebr. Propfe, Masch.-Fabr., Hildesheim.
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.
Rixdorfer Masch.-Fabr. G. m. b. H., vorm. C. Schlick-
eysen, Rixdorf.

Gebr. Sachsenberg A.-G., Roßlau i. Anh.
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K und Berlin W.
Louis Soest & Co. m. b. H., Reisholz b. Düsseldorf.
Hermann Voigt, Ziv.-Ing., Düsseldorf-Obercassel.
Peter Wirtz, Masch.-Fabr., Köln-Bickendorf.

Kugelmühlen, sieblose.

Alpine Maschinenfabrik-G. m. b. H., Augsburg.
Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.
Herm. Löhnert, Aktiengesellschaft, Bromberg. (System Löhnert).

Gebr. Pfeiffer, Masch.-Fabr., Kaiserslautern. (Spezialität: Pfeiffer's Hartmühle. Sieblose Kugelmühle mit Windseparation. Ueber 250 Anlagen seit 1905, 45 Nachbestellungen.)

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
Louis Soest & Co. m. b. H., Reisholz b. Düsseldorf.

Kugeln für Kugelmühlen.

Friedr. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Bückau.
Herm. Löhnert, Aktiengesellschaft, Bromberg.
Georg Schüßler, Arnstadt i. Thür.

Kunststeinfabrikeinrichtungen.

Brück, Kretschel & Co., Masch.-Fabr., Osnabrück.
C. Czerny, Wien I, Franz-Josef-Kai 7—9.
C. Czerny & A. Deidesheimer, Würzburg.

Katzer & Kramer Zementverw.-Masch.-Fabr., Bielefeld.
Friedr. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.
Herbert Schroeder, Bremen, Schlüsselkorb 20/21.

Kunststeinpresse.

Dr. Bernhardt Sohn, Eilenburg b. Leipzig.
Brück, Kretschel & Co., Masch.-Fabr., Osnabrück.
Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalb b. Köln a. Rh.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Kunststeintreppen.

Kupolofenziegel.

Adolfshütte A.-G., Crosta-Lomske, Amtsh. Bautzen.
Akt.-Ges. für Glasind. vorm. Friedr. Siemens, Dresden.
Akt.-Ges. Möncheberger Gewerksch., Cassel.
„Bismarckhütte“ Nordd. Scham.-Wke. G. m. b. H., Völpke.
Dörentruper Sand- u. Tonwerke G. m. b. H., Dörentrup
(Lippe).
Fabr. feuerfester Produkte, Rud. König, G. m. b. H.,
Annen i. W.
Goesener Tonwerke, G. m. b. H., Eisenberg S.-A.
Rhüdener Tonwerke G. m. b. H., Klein-Rhüden bei
Groß-Rhüden.
Verein. Cham.-Fabr. vorm. C. Kulmiz, Saarau b. Breslau.

Kupplungen.

Cottbuser Masch.-Bau-Anst. u. Eisengieß., Cottbus.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Laboratoriums-Apparate.

Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Laboratoriums-Einrichtungen.

Deutsche Gold- u. Silber-Scheide-Anstalt, Frankfurt a. M.
Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Laboratoriumsmühlen.

H. Depiereux, Düren Rhld.
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk Magdeburg-Buckau.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
Rheinische Maschinenfabr. G. m. b. H., Neuß a. Rh.
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K und Berlin W.
Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Lager,

R. Dolberg A.-G., Hamburg, Alsterdamm 2.
Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.
Orenstein & Koppel — Arthur Koppel, A.-G., Berlin S.W.61.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Lampen für Ziegeleien.

Tonindustrie Berlin NW. 21.

Läuferringe.

Königl. Württ. Hüttenwerk, Königsbronn (Württ).
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Lebensversicherung.

Verband deutscher Tonindustrieller, Berlin NW. 5.

Ledertreibriemen.

Gebrüder Klinge, Dresden-Löbtau.

Löffelbagger.

Orenstein & Koppel — Arthur Koppel, A.-G., Berlin SW.61.
Menck & Hambrock G. m. b. H., Masch.-Dampfk.-Fabr.,
Altona-Hamburg.

Lokomobilen (siehe auch Heißdampflokomobilen).

Ernst Förster & Co., Masch.-Fabr., Magdeburg-Neustadt.
Gasmotoren-Fabr. A.-G., Cöln-Ehrenfeld.
Güttler & Comp., Masch.-Fabr., Brieg 9, Bez. Breslau.
Heinrich Lanz, Mannheim (Patent-Heißdampflokomobilen
mit Ventilsteuerung „System Lentz“, neuer Kurbel-
wellenlagerung Patent „Lanz“, unübertroffen die ein-
fachsten, zweckmäßigsten und wirtschaftlichsten
Lokomobilen der Gegenwart, fahrbar und stationär
mit Lokomotiv- oder ausziehbarem Röhrenkessel).
R. Wolf, Magdeburg-Buckau. (Fahrbare u. feststehende
Sattldampf- und Patent-Heißdampflokomotiven von
10 bis 600 Pferdestärken. Wirtschaftlichste Be-
triebsmaschinen der Neuzeit. Gesamterzeugung
600000 Pferdestärken; in Ziegeleien und Zement-
fabriken, Ton- und Kalkwerken allein 1289
Wolf'sche Lokomobilen im Betriebe.

Lokomotiven.

R. Dolberg A.-G., Hamburg, Alsterdamm 2.

Ges. f. Schmal- u. Anschlußb., Berlin, Prager Platz 4.
Orenstein & Koppel — Arthur Koppel A.-G., Berlin SW. 61.
Hch. Oxe, Auerbach & Co. G. m. b. H., Dortmund,
Hansastr. 42.

Georg Otto Schneider, G. m. b. H., Leipzig.

Löschtrommeln.

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Lowries (siehe Kippwagen).

Georg Otto Schneider G. m. b. H., Leipzig.

Magnesit, roh und gebrannt.

Hermann Boehm Nachf., Breslau VII.

Magnesitbrennöfen.

Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop G. m. b. H., Cöln,
Berlin W. 30 und Budapest V.

Fellner & Ziegler, Frankfurt a. M.-Bockenheimer.

A. Heinrich, Ing., Charlottenburg 2, Schillerstr. 1.

Georg Mendheim, München, Römerstr. 6.

G. Polysius, Eisengieß. und Masch.-Fabr., Dessau.

Theodor Schlegel jun., Tech. Büro, Wien.

F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K und Berlin W.

Mahlgänge (siehe auch Unterläufermahlgänge).

Amme, Giesecke & Konegen A.-G., Braunschweig.

Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.

Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

G. Luther, Aktienges., Braunschweig und Darmstadt.

Mannheimer Eisengieß. u. Maschinenbau A.-G., Mannheim.

Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.

Maschinenfabrik Geislingen, Geislingen, Württ.

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. und Berlin W.

Louis Soest & Co. m. b. H., Reisholz b. Düsseldorf.

Hermann Voigt, Ziv.-Ing., Düsseldorf-Obercassel.

Mahlplatten.

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Maschinen (siehe Dampfmaschinen, Maschinen für Kalksandsteinfabriken, Kalkwerke, Mosaik und Wandbekleidungen, Zementfabriken bzw. Ziegeleien).

Maschinenarmaturen (siehe Armaturen für Maschinen).

Maschinen für Kalksandsteinfabriken (siehe auch Fabrikeinrichtungen).

Dr. Bernhardt Sohn, Eilenburg b. Leipzig.

Brück, Kretschel & Co., Masch.-Fabr., Osnabrück.

Amandus Kahl, Hamburg, Ferdinandstr. 17.

Lehigh Car, Wheel & Axle Works, Generalvertreter
Claudius Peters, Hamburg 1, Alsterhof, Alsterdamm 7.

Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.

H. Paucksch A.-G., Masch.-Fabrik., Landsberg a. W.

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Maschinen für Kalkwerke.

Alpine Maschinenfabrik-Ges. m. b. H., Augsburg.

Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.

Fried. Krupp Akt.-G. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

Lehigh Car, Wheel and Axle-Works, Generalvertreter
Claudius Peters, Hamburg 1, Alsterhof, Alsterdamm 7.

Herm. Löhnert, Aktiengesellschaft, Bromberg.

G. Luther, Aktienges., Braunschweig und Darmstadt.

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Louis Soest & Co. m. b. H., Reisholz b. Düsseldorf.

Maschinen für Zementfabriken (siehe auch Fabrikeinrichtungen).

Alpine Maschinenfabrik-G. m. b. H., Augsburg.

Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.

Fellner & Ziegler, Frankfurt a. M.-Bockenheim.

Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

Lehigh Car, Wheel- and Axle-Works, Generalvertreter
Claudius Peters, Hamburg 1, Alsterhof, Alsterdamm 7.

Herm. Löhnert, Aktiengesellschaft, Bromberg.
G. Luther, Aktienges., Braunschweig und Darmstadt.
Maschinenfabrik H. R. Gläser, Wien, Quellenstr. 149.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. und Berlin W.
Louis Soest & Co. m. b. H., Reisholz bei Düsseldorf.
The Bradley Pulverizer Co.
A. V. Young, Generalbevollmächtigter von Europa,
Berlin W. 8, Friedrichstr. 59/60.
Weber & Co., Masch.-Fabr., Uster (Zürich).
Prüfungsmaschinen: Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Maschinen für Ziegeleien (siehe auch Ziegelei-
maschinen)

Gebr. Bühler, Masch.-Fabr., Uzwil (Schweiz).
Döhler & Riedle G. m. b. H., Masch.-Fabr., Zeulenroda.
Eisenwerk Weserhütte, Bad Oeynhausen.
**Griesemann & Co., Masch.-Fabr., Magdeburg-
Neustadt.**
Güttler & Comp., Masch.-Fabr., Brieg 9, Bez. Breslau.
Karl Haendle & Söhne, Masch.-Fabr., Mühlacker (Württ.).
Irmer & Elze, Masch.-Fabr., Bad Oeynhausen i. W.
Amandus Kahl, Hamburg, Ferdinandstr. 17.
N. Kettenhofen, Masch.-Fabr., Echternacherbrück, Bz. Trier.
Kleine, Neuschäfer & Co. G. m. b. H., Schwelm i. W.
Konstanzer Gieß. u. Masch.-Fabr., Rieter & Koller A.-G.,
Konstanz.
G. Polysius, Eisengieß. und Masch.-Fabr., Dessau.
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.
Rixdorfer Masch.-Fabr. G. m. b. H., vorm. C. Schlick-
eysen, Rixdorf.
Johannes Roth, Masch.-Fabr., Ludwigshafen a, Rh.
Gebr. Sachsenberg A.-G., Roßlau i. Anh.
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K und Berlin W.
Windisch & Kunze, Masch.-Fabr., Meißen i. S.

Maschinenöle und -Fette.

Balzer & Becker, Berlin, Kurfürstendamm 220 a.

Maschinen-Versicherung.

Verband Deutscher Tonindustrieller, Berlin NW. 5.

Matcham'sche Kohlenstaubfeuerungen.

Lehigh Car, Wheel- & Axle-Works, Generalvertreter
Claudius Peters, Hamburg 1, Alsterhof, Alsterdamm 7.
(für Rotieröfen mit natürlichem Zug).

Mauerdichtung gegen Feuchtigkeit.

Aquabar G. m. b. H., Berlin N., Prinzen-Allee 22.
Zechstein- u. Zechitwerke Bredelar G.m.b.H., Bredelar i.W.

Mauerschutzecken.

Façoneisen-Walzwk. Mannstaedt & Cie., Kalk b. Köln.
Prinz & Co. G. m. b. H., Ohligs, Rhld.

Mauerziegel.

Untersuchung von Mauerziegeln: Tonindustrie, Berlin
NW. 21.

Mehrfache Kollergänge „Cyklop“.

Nienburger Eisengless. u. Masch.-Fabr., Nienburg-
Saale.

Mehrfache Mischkollergänge (siehe Kollergänge).

Gebr. Bühler, Masch.-Fabr., Uzwil (Schweiz).
Konstanzer Gieß. u. Masch.-Fabr. Rieter & Koller A.-G.,
Konstanz.

Richard Raupach, Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.

Mendheim-Oefen.

Georg Mendheim, München, Römerstr. 6.

Metalldrahtgewebe.

Carl Heinze & Co., Saalfeld a. S.
Ratazzi & May, Frankfurt a. M.-Bockenheim.
Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Metallhandstempel.

Carl Prosch Nachfolger, Leipzig-Plagwitz.
Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Metalloxyde (siehe auch Glasurrohstoffe).

Dr. Julius Biddel, Meissen rechts.

Metall-Packungen.

Howaldtswerke, Kiel (selbstwirkend für alle Sorten von
Stopfbüchsen.)

Metallplatten mit Firmenbezeichnung.

Carl Prosch Nachf., Leipzig-Plagwitz.

Mineralmühlen.

Alpine Maschinenfabrik-G. m. b. H., Augsburg.
Amme, Giesecke & Konegen, A.-G., Braunschweig.
Friedr. Krupp Akt.-Ges., Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.
Lehigh Car, Wheel & Axle Works, Generalvertreter
Claudius Peters, Hamburg 1, Alsterhof, Alsterdamm 7.
Herm. Löhnert, Aktiengesellschaft, Bromberg.
Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.
Gebr. Pfeiffer, Masch.-Fabr., Kaiserslautern.
Gebr. Propfe, Masch.-Fabr., Hildesheim (Urmühle).
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K und Berlin W.
Louis Soest & Co. m. b. H., Reisholz b. Düsseldorf.

Mischapparate (siehe Tonmischapparate).

Allg. Baumaschinen-Bedarfs-Ges. m. b. H., Leipzig.
Draiswerke G. m. b. H., Mannheim-Waldhof. (Beton-Mischapparat „Smith-Milwaukee“).
Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.
Karl Haendle & Söhne, Mühlacker (Württ.).
Nienburger Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Nienburg/Saale.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G.m.b.H., Görlitz.
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. und Berlin W.

Mischkollergänge (siehe auch Kollergänge).

Güldenstern & Co., Eschersheim-Frankfurt a. M.
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Mischmaschinen (siehe Tonmischapparate).

Allg. Baumaschinen.-Bedarfs-Ges. m. b. H., Leipzig.
Hermann Averkamp, Masch.-Fabr., Berlin SO. 18.
W. F. L. Beth, Masch.-Fabr., Lübeck.
Brück, Kretschel & Co., Masch.-Fabr., Osnabrück.
Draiswerke G. m. b. H., Mannheim-Waldhof.
Düsseld. Masch.-F. Bünger & Leyrer, Düsseldorf 103.
Eisenhüttenwerk Keula b. Muskau A.-G., Keula i. Schl.

Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.
Fabr. selbstt. Registrierwaagen, Gliesmarode-Braunschwg.
Jacobiwerk A.-G., Meißen i. S.
Konstanzer Gieß.- u. Masch.-Fabr., Rieter & Koller A.-G.,
Konstanz.
Friedr. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.
Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.
Maschinenfabrik Geislingen, Geislingen, Württ.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
Ransome-ver Mehr Mach. Comp., Berlin, Steglitzerstr. 28.
Richard Raupach, Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.
Rixdorfer Maschinenfabrik G. m. b. H., vorm. C. Schlick-
eysen, Rixdorf.
E. R. Schnorbus, Hamburg, Klostertor 3.
Simon, Bühler & Baumann, Frankfurt a. M.
Louis Soest & Co. m. b. H., Reisholz b. Düsseldorf.

Molitor-Mühlen.

Hermann Löhnert, Aktiengesellschaft, Bromberg.

Mönche und Nonnen.

M. Perkiewicz, Ludwigsberg, Post: Moschin (nebst Anschlüssen an Kehlen, Grate u. Firste D. R. P.).

Monier-Dächer, -Decken und -Wände.

Melchior & Vahldieck, Solingen, Paulstr. 35.
H. Rek, Eisenbetonbau, Stuttgart.
Spez.-Gesch. für Beton- und Monierbau, Franz
Schlüter, Dortmund.
Zementbaugeschäft Rud. Wolle, Leipzig.

Mörsermühlen (siehe auch Pendelmühlen).

Rheinische Maschinenfabr. G. m. b. H., Neuß a. Rh.

Mörtelfabrikanlagen (sieh. auch Fabrikeinrichtungen).

Hermann Averkamp, Masch.-Fabr., Berlin SO. 18.
G. Beil, Ing., Berlin-Wilmersdorf, Bingerstr. 43.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Mörtelmischmaschinen (siehe auch Betonmischmaschinen).

Allg. Baumaschinen-Bedarfs-Ges. m. b. H., Leipzig.
Hermann Averkamp, Masch.-Fabr., Berlin SO. 18.
Kgl. Bayr. Hüttenamt Sonthofen.
Ransome — ver Mehr Mach. Comp, Berlin, Steglitzerstr. 28.
Rixdorfer Masch.-Fabr. G. m. b. H., vorm. C. Schlickeysen, Rixdorf.
E. R. Schnorbus, Hamburg, Klostertor 3.

Mörteluntersuchungen.

Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Mosaik-(Terrazzo-)Fußboden- u. Wandbekleidungen.

Johann Odorico, Dresden-N., Leisnigerstr. 74.
Rakonitzer Schamottewaren-, Mosaikplatten- u. Ofenfabr.,
Rakonitz, Böhmen.

Mosaikplatten.

Rakonitzer Schamottewaren-, Mosaikplatten- u. Ofenfabr.,
Rakonitz, Böhmen.

Mosaiksteine.

Rakonitzer Schamottewaren-, Mosaikplatten- u. Ofenfabr.,
Rakonitz, Böhmen.

Motore,

Bolinders Masch.-Bau-Ges. m. b. H., Berlin, Kaiser
Wilhelmstr. 17.

Gasmotoren-Fabr. A.-G., Cöln-Ehrenfeld.

Moritz Hille G. m. b. H., Dresden-Löbtau.

Louis Soest & Co. m. b. H., Reisholz b. Düsseldorf.

Vetter & Petzholtz G. m. b. H., Masch.-Fabr., Zeulenroda.

Motorlastwagen.

H. Büssing, Braunschweig, Spezialfabrik f. Motor-
Omnibusse, -Lastwagen u. Motoren.

Büssing-Motorwagen-Verkaufsges. m. b. H., Berlin, Kur-
fürstendamm 220 a. (Alleinverkauf für Deutschland).

Motor-Omnibusse.

H. Büssing, Braunschweig, Spezialfabrik f. Motor-
Omnibusse, -Lastwagen u. Motoren.

Muffeln.

Adolfshütte A.-G., Crosta-Lomske, Amtsh. Bautzen.
Annawerk A.-G., Oeslau bei Coburg.
„Bismarckhütte“ Nordd. Scham.-Wke. G. m. b. H., Völpke.
Fabr. feuerfester Produkte, Rud. König G. m. b. H.,
Annen i. W.
Freienwalder Schamottefabr. Henneberg & Co., Freien-
walde a. O.
Pfälz-Schamotte-u. Tonwerke A.-G., Grünstadt (Rheinpfalz).
„Saxonia“, Säch. Cham.- u. Din.-Werke, Reichersdorf-
Lausigk, Sa.
Teplitzer Schamottew.-Fabr., Kosten b. Teplitz (Böhmen).
Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Muffelöfen für Versuche (siehe Versuchsöfen).

Deutsche Gold- u. Silber-Scheide-Anstalt, Frankfurt a. M.
H. T. Padelt, Leipzig-Schleußig, Rochlitzerstr. 4.
Pfälz. Schamotte u. Tonwerke A.-G., Grünstadt (Rheinpfalz).
J. W. Schamberger, München 38.
Ewald Schröder, Köln a. Rh., Lothringerstr. 111.
Tonindustrie, Berlin NW. 21.
Verein. Cham.-Fabr., vorm. C. Kulmiz, Saarau b. Breslau.

Muffelringöfen.

Albert Klapproth, Spez.-Baugesch., Gleiwitz O/S.
Georg Mendheim, München, Römerstr. 6.
H. T. Padelt, Leipzig-Schleußig, Rochlitzstr. 4.

Muffelton (siehe auch Ton).

Hermann Boehm Nachf., Breslau VII.
Frhr. v. Zessnersche Tonwerke, Dobritschan i. Böhm.

Mühlsteine.

Greiner & John, Mühlsteinfabrik, Wolfenbüttel.
(Mühlsteine für Zement, Superphosphate, Kalk, Gips,
Schwerspat, Emaille, Farben und alle chemisch-
techn. Zwecke aus französischen Kopfsteinen.)

Muldenkripper.

P. Jorissen, Düsseldorf-Grafenberg.

Mundstücke (siehe auch Biberschwanz-, Dachziegel- und Tonrohr-Mundstücke).

H. Beckhoff, Annen i. W.

H. Bolze & Co., Masch.-Fabr., Braunschweig.

Gebr. Bühler, Masch.-Fabr., Uzwil (Schweiz).

Güttler & Comp., Masch.-Fabr., Brieg 9, Bez. Breslau.

Holzwarenfabrik Mindelheim, Bayern.

Kleine, Neuschäfer & Co. G. m. b. H., Schwelm i. W.

Masch.-Fabr. W. Halsband & Co. G. m. b. H., Cassel.

Masch.-Fabr. F. Renner & Söhne, Kempten, Bayern.

Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.

Rixdorfer Masch.-Fabr. G. m. b. H., vorm. C. Schlickeysen Rixdorf.

Gottfried Seifarth, Annen i. W. (für jede Steinart).

Nachpressen.

Heinrich Beckhoff, Mechan. Werkstatt, Annen i. W.

Theodor Hymmen, Masch.-Fabr., Bielefeld.

Jacobiwerk A.-G., Meißen i. S.

Kleine, Neuschäfer & Co., G. m. b. H., Schwelm i. W.

Nienburger Eißengieß. u. Masch.-Fabr., Nienburg (Saale).

Richard Raupach, Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.

Rixdorfer Masch.-Fabr. G. m. b. H., vorm. C. Schlickeysen, Rixdorf.

Gebr. Sachsenberg A.-G., Roßlau i. Anh.

G. A. Schütz, Wurzen i. S.

Louis Soest & Co. m. b. H., Reisholz b. Düsseldorf.

Windisch & Kunze, Masch.-Fabr., Meißen i. S.

Nachschneideapparate.

Heinr. Beckhoff, Mechan. Werkstatt, Annen i. W.

R. Hielscher, Görlitz, Briesnitzerstr. 19.

Maschinenfabrik Roscher G. m. b. H., Görlitz.

Richard Raupach, Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.

Nährriemen (siehe Riemen).

Naßkollergänge (siehe Kollergänge).

Bergedorfer Masch.-Fabr. A. Lüdtké & v. Oertzen, Bergedorf.

Gebr. Bühler, Masch.-Fabr. Uzwil, Schweiz.

Karl Händle & Söhne, Mühlacker (Württ.).

Fritz Illgen, Freiberg Sa., Syst. Leinhaas.
Güttler & Comp., Masch.-Fabr., Brieg 9, Bezirk
Breslau.

Kleine, Neuschäfer & Co. G. m. b. H., Schwelm i. W.
Friedr. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.
Mannheimer Eisengieß. u. Maschinenbau A.-G., Mannheim.
Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.
Nienburger Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Nienburg-
Saale.

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
Jac. Raubitschek, Masch.-Fabr., Prag-Bubna.
Richard Raupach, Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.
Louis Soest & Co. m. b. H., Reisholz b. Düsseldorf.

Naßkugelmühlen.

Amme, Giesecke & Konegen, A.-G., Braunschweig.
Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.
Friedr. Krupp Akt.-Ges., Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.
Herm. Löhnert, Aktiengesellschaft, Bromberg.
Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K und Berlin W.
Louis Soest & Co. m. b. H., Reisholz b. Düsseldorf.

Naßtrommelmühlen (siehe auch Trommelmühlen).

Amme, Giesecke & Konegen, A.-G., Braunschweig.
Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.
Friedr. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.
Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
Richard Raupach, Masch.-Fabr. Görlitz, G. m. b. H., Görlitz.
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. und Berlin W.
Louis Soest & Co. m. b. H., Reisholz b. Düsseldorf.

Naßzerkleinerungsanlagen.

Amme, Giesecke & Konegen A.-G., Braunschweig.
Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K und Berlin W.

Niederlaß-Vorrichtung.

Baugesellschaft für kstl. Trocknereien m. b. H., Duder-
stadt i. Hann.

Döhler & Riedle G. m. b. H., Masch.-Fabr., Zeulenroda.
Masch.-Fabr. W. Halsband & Co. G. m. b. H., Cassel.

Otto Neitsch & Küper, Halle (Saale).

Wilhelm Stöhr, Masch.-Fabr., Offenbach a. M.

A. Stotz, Stuttgart XXI.

A. Witte-Löhmer, Haspe i. W.

Oefen (siehe auch **Blaudämpföfen, Brennöfen, Büh-
röfen, Dampföfen, Dolomitorennöfen, Drehrohröfen,
Drucköfen, Etagenöfen, Feuerungsanlagen, Gasfeuerungs-
anlagen, Gaskammeröfen, Gasmäanderöfen, Gasöfen,
Gasringöfen, Generator-Gasanlagen, Gipsöfen, Glasur-
öfen, Heizungsanlagen, Heizwände für Ringöfen, Kalk-
öfen, Kammeröfen, Kammerringöfen, Kanalbrennöfen
für Tonwaren, für Gips, Magnesitbrennöfen, Mendheim-
öfen, Muffelringöfen, Muffelrundöfen, Partial-Ringöfen,
Rekuperativ-Gasöfen, Retortenöfen, Ring-, Brenn- und
Trockenöfen. Ringöfen, Ringöfen mit überschlagender
Flamme, Ringöfen ohne Gewölbe, Rotierende Oefen,
Rundöfen, Schachtöfen, Schachtöfen mit Gasfeuerung,
Schmauchöfen, Schneider-Oefen, Segeröfen, Spittaöfen,
Versuchsöfen für feste Brennstoffe, Zickzacköfen,
Zalewski-Oefen, Ziegel- und Schamotteöfen).**

Jacob Bühler, Konstanz, Schottenstr. 23 u. 25.

August Dannenberg G. m. b. H., Görlitz, Jakobstr. 23.

Fellner & Ziegler, Frankfurt a. M.-Bockenheim.

Adolf Francke, Magdeburg, Lüneburgerstr. 2a.

**Keramische Tunnelofen-Baugesellschaft m. b. H., Saarau,
Preuß.-Schlesien.**

**Konstanzer Gieß. u. Masch.-Fabr., Rieter & Koller A.-G.,
Konstanz.**

Georg Mendheim, München, Römerstr. 6.

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Rheinische Chamotte- u. Dinas-Werke, Köln a. Rh.

Schornsteinbau Custodis G. m. b. H., Düsseldorf.

Georg Zehner, Aumenau a. d. Lahn.

Oefen (Zimmeröfen) und Kamine.

**Rakonitzer Schamottewaren-, Mosaikplatten- u. Ofenfabr.
Rakonitz, Böhmen.**

Ofenformen für Töpferelen und Ofenfabriken.

Max Rieth, Meissen 13, Bismarckstr. 7.

Oele (siehe Blaudämpföle, Formöl, Maschinenöle).

Oelkammerlager.

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Orlonmühlen.

Alpine Maschinenfabrik G. m. b. H., Augsburg.
(Sieblose Kugelmühlen mit Windrichtung, zahlreiche, bestbewährte Ausführungen im Inn- u. Auslande.)

Oxyde.

Dr. Jul. Bittel, Meissen rechts.

Deutsche Gold- u. Silber-Scheide-Anstalt, Frankfurt a. M.

Packmaschinen (siehe auch Absackwagen und automatische Sack- und Faß- Abfüll- Apparate sowie Faß- und Sackpackmaschinen).

Wilhelm Fredenhagen, Masch.-Fabr., Offenbach a. M.

N. Lambert, Luxemburg-Bahnhof, Hollerricherweg 38.

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Rheinische Maschinenfabr. G. m. b. H., Neuß a. Rh.

Simon, Bühler & Baumann, Frankfurt a. Main.

Packungen (siehe auch Stopfbüchsenpackungen.)

Panzerplatten für Kugelmühlen.

Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

Lehigh Car, Wheel & Axle Works, Generalvertreter

Claudius Peters, Hamburg 1, Alsterhof, Alsterdamm 7.

Herm. Löhnert, Aktiengesellschaft, Bromberg.

F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. und Berlin W.

Papier (siehe auch Schiet erpapier).

F. Lüdecke G. m. b. H., Berlin SW., Lindenstr. 16|17,

Ludwig Uflacker, Düsseldorf 59 (Faßpapiere, roh und wasserdicht — Holzzementpapiere — Wasserdichte Papiere und Packstoffe).

Partial-Ringöfen.

Friedrich & Pfunke, Breslau II, Herdainsstr. 20.

D. Groeneveld, Techn. Bür., Berlin, Oldenburgerstr. 4.

H. T. Padelt, Leipzig-Schleußig, Rochlitzerstr. 4.

Patent-Erwirkung, Nichtigkeitsklagen u. s. w.
Spezial-Patentbüro für Tonindustrie, Berlin NW. 21,
Dreysestr. 4.

Patentheißdampf-Lokomobilen (siehe Heißdampf-
lokomobilen und Lokomobilen).

Patent-Prinzco-Treppen-Vorstoß-Schienen.
Prinz & Co. G. m. b. H., Ohligs, Rhld.

Patentverwertung.
Otto Zinstag, Regensburg, Bureau für Patentverwertung.

Pendelmühlen (siehe auch Doppelpendelmühlen
und Mörsermühlen).

Eisenwerk Coswig, Coswig i. S.
Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.
Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.
Maschinenfabrik Geislingen, Geislingen, Württ.
Masch.-Fabr. F. Renner & Söhne, Kempten (Bayern).
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
Rheinische Maschinenfabr. G. m. b. H., Neuß a. Rh.
(liefert Pendelmühlen mit 2 und 3 Pendeln).
Louis Soest & Co. m. b. H., Reisholz b. Düsseldorf.
The Bradley Pulverizer Co.
A. V. Young, Generalbevollmächtigter für Europa,
Berlin W. 8, Friedrichstraße 59|60.

Pensions-Versicherung.
Verband Deutscher Tonindustrieller, Berlin NW. 5.

Petroklastit.
Westfälisch-Anhaltische Sprengstoff-A.-G., Berlin W. 9.

Pferdetonschneider (siehe Tonschneider und Dampf-
tonschneider).

Pflasterziegel.
Emil Gericke & Co., Tempelhof-Berlin.
Henschke & Niemer, Sommerfeld, Bez. Frkft. a. O.

Plakate (siehe Aushänge- und Blechschilder).

Verband Deutscher Tonindustrieller, Berlin NW. 5.

Arno Weiße, Berlin S., Annenstr. 10.

Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Plateau-Wagen.

Ges. f. Schmal- u. Anschlußb., Berlin, Prager Platz 4.

Plattenstampfmaschinen.

Grether & Cie., Maschinenfabrik, Freiburg i. B.

Plombierzangen und Plomben.

Carl Prosch Nachf., Leipzig-Plagwitz.

Portlandzement (siehe auch Gießzement, Schnellbinderzement u. Zement).

Hannoversche Portland-Zementfabr. A.-G., Hannover, Fabrik Misburg.

Portland-Zement-Fabrik Dyckerhoff & Söhne, Amöneburg bei Biebrich a. Rh.

Wunstorfer Portland-Zementwerke A.-G., Wunstorf.
wasserdichter —: Aquabar G.m.b.H., Berlin, Prinzenallee 22.

Untersuchung von Portland-Zement: Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Porzellanfabrikeinrichtungen (siehe Fabrikeinrichtungen).

Jacobiwerk A.-G., Meißen i. S.

Keramische Tunnelofen-Baugesellschaft m. b. H., Saarau, Preuß.-Schlesien.

Porzellantrommelmühlen (siehe auch Laboratoriumsmühlen.)

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Richard Raupach, Masch.-Fabr. Görlitz G.m.b.H., Görlitz.
Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Pressen (siehe auch Dachziegelpressen, Dachsteinpressen, Kalksandsteinpressen, Kniehebelpressen).

Hans Bachl, Ziv. Ing., B. D. C. I., beeid. Sachverst., Magdeburg.

Dr. Bernhardt Sohn, Eilenburg b. Leipzig.
Brück, Kretschel & Co., Masch.-Fabr., Osnabrück.
Gebr. Bühler, Masch.-Fabr., Uzwil (Schweiz).
C. Czerny, Wien I, Franz-Josef-Kai 7—9.
C. Czerny & A. Deidesheimer, Würzburg.
Döhler & Riedle G. m. b. H., Masch.-Fabr., Zeulenroda.
Güldenstern & Co., Eschersheim-Frankfurt a. M.
Anandus Kahl, Hamburg, Ferdinandstr. 17.
Konstanzer Gieß. u. Masch.-Fabr. Rieter & Koller A.-G.,
Konstanz.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G.m.b.H., Görlitz.
G. A. Schütz, Wurzen i. S.
J. F. Thiessen, Ing., Fabrikbaugesch., Neumünster.
P. Tzschabran, Berlin NW., Waldstr. 44 (eigenes
System).
Vetter & Petzholtz G. m. b. H., Masch.-Fabr., Zeulenroda.

Pressen und Pressformen für Isollerkörper.

P. Tzschabran, Berlin NW., Waldstr. 44 (eigenes System).

Preßluftanlagen.

Pokorny & Wittekind, Maschinenbau-A.-G., Frank-
furt a. M.-Bockenheim. (Anlagen u. Werkzeuge.)
G. A. Schütz, Wurzen i. S.

Pressplatten (für Ton und Schamotte).

Carl Prosch Nchf., Leipzig-Plagwitz.

Presstücher.

W. Roeder, Hannover, Friesenstr. 52.

Prinzco-Mauer-Schutzdecken.

Prinz & Co. G. m. b. H., Ohligs, Rhld.

Prinzco-Treppen-Vorstoß-Schienen.

Prinz & Co. G. m. b. H., Ohligs, Rhld.

Probieröfen (siehe Versuchsöfen).

Deutsche Gold- u. Silber-Scheide-Anstalt, Frankfurt a. M.
H. T. Padelt, Leipzig-Schleußig, Rochlitzstr. 4.
Paul A. F. Schulze, Dresden-A. 28, Südstraße 44 (der
transportable Probierofen „Blitz“ ist für jeden
Betrieb zu empfehlen).

Projekte und Zeichnungen.

Alpine Maschinenfabrik G. m. b. H., Augsburg.
G. Beil, Ing., Berlin-Wilmersdorf, Bingerstr. 43.
Friedrich Beyer, Siegmars, Sachsen.
H. Bükler, Zivil-Ing., Düsseldorf 63.
August Dannenberg G. m. b. H., Görlitz, Jakobstr. 23.
Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop G. m. b. H., Cöln,
Berlin W. 30 und Budapest V.
Fellner & Ziegler, Frankfurt a. M.-Bockenheim.
Adolf Francke, Magdeburg, Lüneburgerstr. 2 a.
Friedrich & Pfunke, Breslau II, Herdainstr. 20.
Herm. Günther, Ing.; Bergedorf bei Hamburg.
Otto Hertrampf, Breslau, Herrmannstr. 28.
Konstanzer Gieß. u. Masch.-Fab. Rieter & Koller
A.-G., Konstanz.
Georg Mendheim, München, Römerstr. 6.
Ernst Müller, Barmen, Gewerbeschulstr. 120.
H. T. Padelt, Leipzig-Schleußig, Rochlitzstr. 4.
Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
G. Ratzmann, Ing., Hildesheim.
J. W. Schamberger, München 38.
Gustav Schauhoff, Cöln-Sülz.
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. und Berlin W.
Josef Tischler, Teplitz i. Böhmen.
Hermann Voigt, Ziv.-Ing., Düsseldorf-Obercassel. (Ca.
25 Jahre Praxis.)
Fr. Wernicke, Wiesbaden, Rüdesheimerstr. 20.
Rud. Witte, Ing., Osnabrück.
Georg Zehner, Aumenau a. d. Lahn.

Prüfungsmaschinen.

Güldenstern & Co., Eschersheim-Frankfurt a. M.
Tonindustrie, Berlin NW. 21.
Weber & Co., Masch.-Fabr., Uster (Zürich).

Prüfung von Roh- und Baustoffen (siehe Begut- **achtungen).**

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Pulsometer.

P. Hausmann, Ingen., Burg b. Magdeburg.

Pumpen (siehe auch Dampfpumpen).

Akt.-Ges. Isselburger Hütte, Isselburg a. Nd.-Rh.
Büge & Heilmann, Berlin SO. 26, Bethanienufer 6.

(Spezialität: Tiefbrunnen-Pumpwerke.)

Eisenhüttenwerk Keula b. Muskau A.-G., Keula i. Schl.
Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.
Howaldtswerke Kiel.

Ortenbach & Vogel, Bitterfeld.

Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.

Otto Schwade & Co., Deutsche „Automat“-Pumpenfabrik,
Erfurt.

Vetter & Petzholtz G. m. b. H., Masch.-Fabr., Zeulenroda.

R. Wolf, Magdeburg-Buckau.

Putzmörtel.

Terrasit-Ind., Berlin-Halensee, Kurfürstendamm 111
(Terrasit, farbiger Fassadenputzmörtel).

wasserdichter —: Zechstein- u. Zechitwerke Bredelar
G. m. b. H., Bredelar i. W.

Pyrometer (siehe auch Segerkegel).

Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Quarz (siehe auch Glasurrohstoffe).

Dörentruper Sand- u. Thonwerke G. m. b. H., Dörentrup
(Lippe).

Wilhelm Minner, Arnstadt i. Thür. 3.

Untersuchung von Quarz: Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Quarzit.

Melsunger Tonwerke, Melsungen, Prov. Hess.-Nass.

Quarzmehl.

Dörentruper Sand- u. Thonwerke G. m. b. H., Dörentrup
(Lippe).

Pfälz. Schamotte- u. Tonwerke A.-G., Grünstadt (Rheinpfalz).

Quarzsand (siehe auch Glasurrohstoffe).

Anhalter Schamotte- u. Mauersteinwerke G. m. b. H.,
Unterwiederstedt (Anh.).

Dörentruper Sand- u. Thonwerke G. m. b. H., Dörentrup
(Lippe).

**Freiherrl. Ad. v. Schönberg'sches Kaolinwerk Hoh-
burg b. Wurzen.**

Pfälz. Schamotte- u. Tonwerke A.-G., Grünstadt (Rheinpfalz).
Wildsteiner Ton- und Scham.-War.-Fabr., Wildstein b.
Eger, Böhmen.

Radialziegel (siehe Ringziegel).

Radsätze.

R. Dolberg A.-G., Hamburg, Alsterdamm 2.
Friedr. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

Rähmchen (siehe auch Trockenrähmchen).

Deutsche Preß-Spund Co. Ernst Lange, Radeberg, Sa.
Holzwarenfabr. Rexroth-Lynen, Michelstadt (Oden-
wald).

Rakonitzer Schieferton (siehe auch Tone).

Rakonitzer Chamottewaren-, Mosaikplatten- u. Ofenfabr.,
Rakonitz, Böhmen.

Rammen aller Art.

Menck & Hambrock G. m. b. H., Masch.- u. Dampf.-
Fabr., Altona-Hamburg.

Ranglerspills.

Carl Schenck, Masch.-Fabr. G. m. b. H., Darmstadt.

Rauchgasapparate (siehe auch Betriebsüberwachungs-

apparate).

Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Rauchverzehrungen.

Keramische Tunnelofen-Bau-Gesellschaft m. b. H.,
Saarau, Preuß. Schlesien.

Rechtsauskunft.

Verband Deutscher Tonindustrieller, Berlin NW. 5.

Reibungskuppelungen.

Cottbuser Masch.-Bau-Anst. u. Eisengieß., Cottbus.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.

Reinfarbige Ziegel.

M. Perkiewicz, Ludwigsberg, Post: Moschin.

Rekuperativ-Gasöfen.

Georg Mendheim, München, Römerstr. 6.

Reservoir, wasserdichte (siehe auch wasserdichte Reservoir).

Johann Odorico, Dresden-N., Leisnigerstr. 74.
Zechstein u. Zechitwerke Bredelar G.m.b.H., Bredelar i.W.
Zementbaugeschäft Rud. Wolle, Leipzig.

Respiratoren.

Heffterkompanie, Duisburg u. Berlin-Wilmersdorf.
Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Retorten und Retortenöfen.

Annawerk A.-G., Oeslau bei Coburg.
Goeseher Thonwerke G. m. b. H., Eisenberg S.-A.
Rakonitzer Schamottewaren-, Mosaikplatten u. Ofenfabr.,
Rakonitz, Böhmen.
Teplitzer Schamottew.-Fabr., Kosten b. Teplitz (Böhmen).
Verein. Cham. Fabr. vorm. C. Kulmiz, Saarau b. Breslau.

Revolverfalzziegelpressen mit mehrfachem Druck.

Nienburger Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Nienburg-
Saale.

Revolverpressen.

H. Bolze & Co., Masch.-Fabr., Braunschweig.
Gebr. Bühler, Masch.-Fabr., Uzwil (Schweiz).
Gebr. Karges, Braunschweig, Hamburgerstr. 32a.
N.Kettenhofen, Masch.-Fabr., Echternacherbrück, Bz. Trier.
Kleine, Neuschäfer & Co. G. m. b. H., Schwelm i. W.
Konstanzer Gieß. u. Masch.-Fabr. Rieter & Koller A.-G.,
Konstanz.
Eduard Laeis & Co., Masch.-Fabr. Trier.
Masch.-Fabr. F. Renner u. Söhne, Kempten (Bay.).
Nienburger Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Nienburg/Saale.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G.m.b.H., Görlitz.
Rixdorfer Masch.-Fabr. G. m. b. H., vorm. C. Schlick-
eysen, Rixdorf.
Johannes Roth, Masch.-Fabr., Ludwigshafen a. Rh.
Gebr. Sachsenberg A.-G., Roßlau i. Anh.

Riemen (siehe auch Binderriemen).

Wilh. Kux Nachfolger, Halberstadt. (Kamelhaar-Riemen).

Albert Ohl, Schlotheim (Thür.).

Riemscheiben.

Kleine, Neuschäfer & Co. G. m. b. H., Schwelm i. W. (schmiedeeiserne).

G. Polysius, Eisengieß. und Masch.-Fabr., Dessau.

Ring-, Brenn- und Trockenöfen.

**Herm. Steinbrück, Ziegeleimasch.-Bauanst., Graz, Oestr.
Rud. Witte, Ing., Osnabrück.**

Ringöfen.

Friedrich Beyer, Siegmar, Sachsen.

Otto Bock, Berlin NW. 23, Holsteiner Ufer 7.

Franz Brüggemann, Spez.-Baugesch., Marxloh Rhld.

Gebr. Bühler, Masch.-Fabr., Uzwil (Schweiz).

Jakob Bühler, Konstanz, Schottenstr. 23 u. 25.

C. Czerny, Wien I, Franz-Josef-Kai 7 - 9.

C. Czerny & A. Deidesheimer, Würzburg.

Robert Burghardt, Cöthen i. Anh., Ringstr. 27.

August Dannenberg G. m. b. H., Görlitz, Jakobstr. 23.

**Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop G. m. b. H., Cöln,
Berlin W. 30 u. Budapest V.**

Adolf Francke, Magdeburg, Lüneburgerstr. 2a.

C. Frey, Ing., Wiesbaden.

Friedrich & Pfunke, Breslau II, Herdainstr. 20.

D. Groeneveld, Techn. Bür. Berlin, Oldenburgerstr. 4.

Herm. Günther, Ing., Bergedorf bei Hamburg.

Otto Hertrampf, Breslau, Herrmannstr. 28.

Albert Klapproth, Spez.-Baugesch., Gleiwitz O.-S.

**Konstanzer Gieß. u. Masch.-Fabr. Rieter & Koller A.-G.
Konstanz.**

Franz Meiser, Nürnberg, Sulzbacherstr. 9.

Georg Mendheim, München, Römerstr. 6.

S. Neuwohner, Cöthen (Anhalt).

H. T. Padelt, Leipzig-Schleußig, Rochlitzstr. 4.

G. Ratzmann, Ing., Hildesheim.

Gustav Schauhoff, Cöln-Sülz.

Theodor Schlegel jun., Techn. Büro, Wien.

Ewald Schröder, Köln a. Rh., Lothringerstr. 111.
Paul A. F. Schulze, Dresden-A. 28, Südstraße 44.
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K und Berlin W.
H. Spitta, Baumstr., Görlitz, Löbauerstr. 11.
Ver. Dachst. u. Ziegelw. S. Lübbing, Waldhausen-Hannover.
(„Holländische Dachpfannen“ als Bedachung.)
Georg Zehner, Aumenau a. d. Lahn.

Ringofenarmaturen (siehe Armaturen und Eisenteile
für Ringöfen).

Döhler & Riedle G. m. b. H., Masch.-Fabr., Zeulenroda.
Eisenhüttenwerk Keula bei Muskau A.-G., Keula i. Schl.
Friedrich & Pfunke, Breslau II, Herdainstr. 20.
Harzer Achsenwerke, Bornum a. Harz.
Jacobiwerk A.-G., Meißen i. S.
Konstanzer Gieß. u. Masch.-Fabr. Rieter & Koller A.-G.,
Konstanz.
Mannheimer Eisengieß. u. Maschinenbau A.-G., Mannheim.
Westerwälder Eisengieß. u. Masch.-Fabr., J. Olig,
Montabaur.
Gebr. Wiemann, Masch.-Fabr., Brandenburg a. H.
Georg Zehner, Aumenau a. d. Lahn.

Ringofen-Beschickungen.

Konstanzer Gieß. u. Masch.-Fabr. Rieter & Koller A.-G.,
Konstanz.
A. Stotz, Stuttgart XXI.

Ringofenhelzdeckel.

Westerwälder Eisengieß. u. Masch.-Fab. J. Olig, Montabaur.
Georg Zehner, Aumenau a. d. Lahn.

Ringöfen mit überschlagender Flamme.

August Dannenberg G. m. b. H., Görlitz, Jakobstr. 23.
Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop G. m. b. H., Cöln.
Berlin W. 30 u. Budapest V.
C. Frey, Ing., Wiesbaden.
Albert Klapproth, Spez.-Baugeschäft, Gleiwitz O.-S.
Georg Mendheim, München, Römerstr. 6.
H. T. Padelt, Leipzig-Schleußig, Rochlitzstr. 4.
Paul A. F. Schulze, Dresden-A. 28, Südstr. 44.
Rud. Witte, Ing., Osnabrück.

Ringöfen ohne Gewölbe.

Otto Bock, Berlin NW. 23, Holsteiner Ufer 7.
August Dannenberg G. m. b. H., Görlitz, Jakobstr. 23.
Friedrich & Pfunke, Breslau II, Herdainstr. 20.
D. Groeneveld, Tech. Büro, Berlin, Oldenburgerstr. 4.
Albert Klapproth, Spez.-Baugesch., Gleiwitz O.-S.
Ewald Schröder, Köln a. Rh., Lothringerstr. 111.

Ringofenschleberpapier.

Ludwig Uflacker, Düsseldorf 59.
Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Ringofentrockenanlagen.

C. Keller, Langenbeck i. W.

Ringofenuhren (siehe auch Betriebsüberwachungs-
apparate).

Tonindustrie, Berlin NW. 21.

**Ringofen - Untersuchungs- und Ueberwachungs-
apparate.**

Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Ringschmlierlager.

Cottbuser Masch.-Bau-Anst. u. Eisengieß., Cottbus.
Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Ringziegel (siehe Kaminringziegel).

Annawerk A.-G., Oeslau bei Coburg.
R. Balack & Wirsich, Sommerfeld (Frankf. a. O.).
Henschke & Niemer, Sommerfeld, Bez. Frkft. a. O.

Roh-Kaolin für Kupolöfen.

Pfälz.Schamotte-u.Tonwerke A.-G., Grünstadt(Rheinpfalz).
Verein. Wildstein-Neudorfer Tonwerke G. m. b. H.,
Eger-Böhmen.
Wildsteiner Ton- u. Scham. War.-Fabr., Wildstein b. Eger,
Böhmen.

Rohrbiegemaschinen.

Alexander Sauer, Ruhrort.

Röhren.

a) Eisenröhren.

Büge u. Heilmann, Berlin SO. 26., Bethanienufer 6.
(schmiedeeiserne für Heizung, Dampf und Wasser).
G. Einbeck, Burg bei Magdeburg.
Eisenhüttenwerk Keula b. Muskau A.-G., Keula i. Schl.
Gust. Kuntze, Röhrenwerke, Göppingen (Württ.).
Hermann Voigt, Ziv. Ing., Düsseldorf-Obercassel.

b) Tonröhren.

Annawerk A.-G., Oeslau bei Coburg.
Höganäs Billesholms Aktiebolag, Helsingborg (Schweden).

Rohrleitungen.

Gust. Kuntze, Röhrenwerke, Göppingen (Württ.)

Rohrmühlen (siehe auch Gießmühlen).

Amme, Giesecke & Konegen A.-G., Braunschweig.
Eisenwerk Coswig, Coswig i. S.
Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G. Hamburg 21.
Jacobiwerk A.-G., Meißen i. S.
Friedr. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.
Herm. Löhnert, Aktiengesellschaft, Bromberg.
(Rohrmühlen System Konow und Davidsen).
G. Luther, Aktienges., Braunschweig und Darmstadt.
Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.
Maschinenfabrik H. R. Gläser, Wien, Quellenstr. 149.
Nienburger Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Nienburg (Saale).
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K und Berlin W.
Louis Soest & Co. m. b. H., Reisholz b. Düsseldorf.

Rohrpressen (siehe Tonrohrpressen).

Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.
Rixdorfer Masch.-Fabr. G. m. b. H., vorm. C. Schlick-
eysen, Rixdorf.

Rohrprüfungspressen.

Grether & Cie., Maschinenfabrik, Freiburg i. B.
Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Rollenlager.

R. Dolberg A.-G., Hamburg, Alsterdamm 2.
Orenstein & Koppel — Arthur Koppel A.-G., Berlin
SW. 61.

Romanzement.

Untersuchung von Roman-Zement: Tonindustrie,
Berlin NW. 21.

Roots-Gebläse (Roots blower).

Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Restfeuerungen.

Robert Burghardt, Cöthen i. Anh., Ringstr. 27.

Rostschutzfarben.

Akt.-Ges. Jeserich, Hamburg, Kaiser Wilhelmstr. 20|26.

Roststäbe.

Harzer Achsenwerke, Bornum a. Harz.
Jacobiwerk A.-G., Meißen i. S.
Westerwälder Eisengieß. u. Masch.-Fab. J. Olig, Montabaur.

Rotlierende Öfen (siehe auch Drehrohröfen).

Amme, Giesecke & Konegen A.-G., Braunschweig.
Fellner & Ziegler, Frankfurt a. M.-Bockenheim.
Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.
Gebr. Pfeiffer, Masch.-Fabr., Kaiserslautern.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K und Berlin W.

Rotlierende Steinbrecher.

Friedr. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Rotlierende Trockenapparate.

Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.
Fellner & Ziegler, Frankfurt a. M.-Bockenheim.
Petry & Hecking, Masch.-Fabr., Dortmund.
Gebr. Pfeiffer, Masch.-Fabr., Kaiserslautern.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabrik, Dessau.
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. und Berlin W.

Roulette.

Amme, Giesecke & Konegen A.-G., Braunschweig.

Rundisenbleger (Rundelsenschneider).

Bruno Mädler, Berlin SO., Köpenickerstr. 64.
H. Sartorius Nachf., Werkzeuge und Werkzeugmasch.,
Düsseldorf 3.

Rundöfen.

Paul A. F. Schulze, Dresden-A. 28, Südstraße 44.

Sachverständige (siehe gerichtliche Sachverständige).

Reg.-Rat Dr. H. Hecht, Berlin NW. 21, Dreysestr. 4.
A. Jezewski, Ziv.-Ing., Berlin W. 35, Potsdamerstr. 103.
H. Spitta, Bmstr., Görlitz, Löbauerstr. 11.
Nachweisung von —: Verband Deutscher Tonindustrieller,
Berlin NW. 5.

Säcke (siehe auch Zementsäcke).

Albert Otto Klaue, Magdeburg-Sudenburg.

Sack-Elevatoren.

Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.
Wilhelm Fredenhagen, Masch.-Fabr., Offenbach a. M.
Wilhelm Stöhr, Masch.-Fabr., Offenbach a. M.
A. Stotz, Stuttgart XXI.

Sackpackmaschinen (siehe auch Packmaschinen u.
automatische Sack- und Faß-Abfüllapparate).

Fabr. selbstt. Registrierwaagen, Gliesmarode-Braunschwg.
G. Luther, Aktienges., Braunschweig und Darmstadt.
Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Sackreinigungsmaschinen.

W. F. L. Beth, Masch.-Fabr., Lübeck.
Gebr. Bühler, Masch.-Fabr., Uzwil (Schweiz).
Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
Simon, Bühler & Baumann, Frankfurt a. M.

Sackstopf- und Flick-Nähmaschinen.

Sacktransportanlagen.

Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.
G. Luther, Aktienges., Braunschweig und Darmstadt.
H. Aug. Schmidt, Wurzen i. Sa.
Simon, Bühler, & Baumann, Frankfurt a. Main.
A. Stotz, Stuttgart XXI.

Sand (siehe auch Glasurrohstoffe u. Bimssand).

Heinr. Schneider, Neuwied a. Rh. (Bimssand).
Untersuchung von Sand: Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Sandmauerstein-Maschinen.

Sandtrockenapparate,

Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.
Fellner & Ziegler, Frankfurt a. M.-Bockenheim.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
F. L. Smidth & C^o., Kopenhagen K und Berlin W.
Louis Soest & Co. m. b. H., Reisholz b. Düsseldorf.

Sandwäsche.

Pfälz. Scham.- u. Tonwerke A.-G., Grünstadt (Rheinpfalz).
Louis Soest & Co. m. b. H., Reisholz bei Düsseldorf.

Sand-Wasch- und Siebanlagen.

Kgl. Bayr. Hüttenamt Sonthofen.
Louis Soest & Co. m. b. H., Reisholz bei Düsseldorf.

Sauggasanlagen.

Gasmotoren-Fabr. A.-G., Cöln-Ehrenfeld.
Moritz Hille G. m. b. H., Dresden-Löbtau.
Louis Soest & Co. m. b. H., Reisholz bei Düsseldorf.

Säurefester Mörtel,

Dörentruper Sand- u. Thonwerke G. m. b. H., Dören-
trup (Lippe).

Säurefeste Ziegel.

Akt.-Ges. für Glasind. vorm. Friedr. Siemens, Dresden.
Akt.-Ges. Möncheberger Gewerksch., Cassel.
Annawerk A.-G., Oeslau bei Coburg.
„Bismarckhütte“ Nordd. Scham.-Werke G.m.b.H., Völpke.
Henschke & Niemer, Sommerfeld, Bez. Frkft. a. O.

Höganäs Billsholms Aktiebolag Helsingborg (Schweden).
Eugen Hülsmann, Fabrik Akenbach bei Würzen.
Pfälz. Schamotte- u. Tonwerke A.-G., Grönstadt (Rheinpfalz).
Rhüdener Tonwerke G. m. b. H., Rhein-Rhüden bei
Groß-Rhüden.
Verein. Cham. Fabr. vorm. C. Kohnitz, Sarau b. Breslau.

Schachtöfen.

Gebr. Bühler, Masch.-Fabr., Herten (Schw.).
C. Czerny, Wien I. Franz-Josef-kai 7-9.
C. Czerny & A. Deidesheimer, Würzburg.
August Dannenberg G. m. b. H., Gartz, Jakobstr. 23.
Wilhelm Eckardt & Ernst Hopf G. m. b. H., Cöln,
Berlin W. 30 u. Budapest V.
Georg Mendheim, München, Löwenstr. 6.
F. L. Smolin & Co., Kopenhagen K und Berlin W.
Josef Tischler, Tepitz i. Böhmen.
Rud. Witte, Ing., Gumbitzk.

Schachtöfen mit Bessemerung.

C. Czerny, Wien I. Franz-Josef-kai 7-9.
C. Czerny & A. Deidesheimer, Würzburg.
Wilhelm Eckardt & Ernst Hopf, G. m. b. H., Cöln,
Berlin W. 30 u. Budapest V.
A. Heinrich, Ing., Charlottenburg 2. Schillerstr. 1.
Karl Kämpfe, Streglitz-Garten, Sedanstr. 4.
Franz Meiser, Nürnberg, Schützenstr. 9.
Georg Mendheim, München, Kommerstr. 6.
G. Ritzmann, Ing., Hildesheim.
Theodor Schögel jun. Tech. Dir., Wien.

Schamotte.

Bergbau-Ges. Teicha m. b. H., Pierschen (O.-L.).
Höganäs Billsholms Aktiebolag, Helsingborg (Schweden).
Meisunger Tonwerke, Meisungen, Prov. Nass-Blassau.
Pfälz. Schamotte- u. Tonwerke A.-G., Grönstadt (Rheinpfalz).
Rakonitzer Schamottewaren-, Mesätkplaten- u. Ofenfabr.,
Rakonitz, Böhmen.
Sächs. Tonzeugenges. Teller & Co., Dresden-N. 6.
Verein. Cham. Fabr. vorm. C. Kohnitz, Sarau b. Breslau.
Wildsteiner Ton- u. Cham.-Werkfabr., Wildstein b. Eger,
Böhmen.

Schneidmesserherstellungs-Einrichtungen u. -Maschinen.

Wilhelm Eckardt & Ernst Hetop G. m. b. H., Cöln,
Berlin W. 30 u. Budapest V.
Th. Grobe, Masch.-Fabr., M. neburg.
Jacobiwerk A.-G., Meissen i. S.
Friedr. Krupp Akt.-Ges. Crusenwerk, Magdeburg-Buckau.
Edmund Levis & Co., Masch.-Fabr., Trier.
Siemens & Halske A.-G. u. Masch.-Fabr., Nienburg/Saale.
Rudolf Knapach Masch.-Fabr. Görlitz G.m.b.H., Görlitz.
Lohs & Söhne G. m. b. H., Reisholz bei Düsseldorf.
Peter Wenz, Masch.-Fabr., Köln-Eickendorf.

Schneidmesserfabriken.

Rakowitzcher Schneidmesser-, Mosaikplatten- u. Ofenfabr.,
Königsbrunn bei Chemnitz.
H. Zschew, Wittenberg, Bez. Halle.

Schneidmesserfabrik.

Akt.-Ges. für Glasfabr. vorm. Friedr. Siemens, Dresden.
Antalder Schneidmesser- u. Mauersteinwerke G. m. b. H.,
Unter-Elsterthal (Anhalt).
„Bismarck“ u. „Norddeutscher“ Schneidmesser-Werke G. m. b. H., Völpke.
Dörenscher Schneidmesser- u. Trennwerke G. m. b. H., Dörentrup
Lippe.
Witt. & Söhne, Cöln, Richard Wagnerstr. 22.
Goesener Trennwerke G. m. b. H., Eisenberg S.-A.
Hendrich & Söhne Schneidmesserfabr., Bez. F.-Mt. a. O.
Fugent Hühnemann, Fabrik Altenbach b. Würzen.
Meininger Trennwerke, Meiningen, Prov. Hess.-Nass.
Rakowitzcher Schneidmesser-, Mosaikplatten u. Ofenfabr.,
Königsbrunn bei Chemnitz.
Rheinische Trennwerke G. m. b. H., Klein-Röden bei Groß-
Röden.
Schneidmesser- u. Mauersteinwerke, Landeck.
Schneidmesser- u. Mauersteinwerke G. m. b. H., Garmisch b. Breslau.
Trennwerke G. m. b. H., Trennwerke, G. m. b. H.,
Trennwerke.
Witt. & Söhne Schneidmesser- u. Trennwerke, Witt. & Söhne b. Eger.

Schamottewaren (siehe Formziegel).

Adolfshütte A.-G., Crosta-Lomske, Amtsh. Bautzen.
Akt.-Ges. für Glasind. vorm. Friedr. Siemens, Dresden.
Akt.-Ges. Möncheberger Gewerksch., Cassel.
**Anhalter Schamotte- u. Mauersteinwerke G. m. b. H.,
Unterwiederstedt (Anh.).**
Annawerk A.-G., Oeslau bei Coburg.
Bergbau-Ges. Teicha m. b. H., Ritschen O.-L.
„Bismarckhütte“ Nordd. Scham.-Werke G. m. b. H., Völpke.
Dörentruper Sand- u. Thonwerke G. m. b. H., Dörentrup
(Lippe).
Wilh. Eckardt, Cöln, Richard Wagnerstr. 22.
Fabr. feuerfester Produkte, Rud. König, G. m. b. H.,
Annen i. W.
Freienwalder Schamottfabr. Henneberg & Co., Freien-
walde a. O.
Emil Gericke & Co., Tempehlof-Berlin.
Goesener Tonwerke G. m. b. H., Eisenberg (S.-A.).
Henschke & Niemer, Sommerfeld, Bez. Frankft. a. O.
Höganäs Billesholms Aktiebolag, Helsingborg (Schweden).
Eugen Hülsmann, Fabrik Altenbach b. Wurzen.
Pfälz. Schamotte- u. Tonwerke A.-G., Grünstadt (Rheinpfalz).
Rakonitzer Schamottewaren-, Mosaikplatten- u. Ofenfabr.,
Rakonitz, Böhmen.
Rauentalwerk, Meißen. (Spez. feuerfeste Steine
für Brennöfen.)
Rheinische Schamotte- u. Tonwerke K. Fliesen (Fliesen-
werk), Grünstadt (Rheinpf.).
Rhüdener Tonwerke G. m. b. H., Klein-Rhüden bei
Groß-Rhüden.
Sächs. Stein- u. Schamottewerke, Lausigk.
„Saxonia“, Sä. Cham. u. Dinas.-Werke, Reichersdorf-
Lausigk, Sa.
F. L. Strack & Co. G. m. b. H., Radeburg, Bz. Dresden.
Wildsteiner Ton- u. Scham.-War.-Fabr., Wildstein b. Eger,
Böhmen.

Schaukeltransporteure.

Wilhelm Fredenhagen, Masch.-Fabr., Offenbach a. M.
**Konstanzer Gieß. u. Masch.-Fabr. Rieter & Koller
A.-G., Konstanz.**
Nienburger Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Nienburg/Saale.

Schoof & Weigel, Erfurt.
Wilhelm Stöhr, Masch.-Fabr., Offenbach a. M.
A. Stotz, Stuttgart XXI.
A. Witte-Löhmer, Haspe i. W.

Schlebeebühnen.

Friedr. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.
Carl Schenck Masch.-Fabr. G. m. b. H., Darmstadt.

Schleberpapier für Ringöfen.

M. S. Abt, Cassel, Bahnhofstr. (Vorrätig in grau und
braun, Spezialsorten für Kalköfen.)
F. Lüdecke G. m. b. H., Berlin SW., Lindenstr. 16/17.
Ludwig Uflacker, Düsseldorf 59.
Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Schlefertön (siehe Ton).

Hermann Boehm Nachf., Breslau VII.
Höganäs Billesholms Aktiebolag, Helsingborg (Schweden).
Rakonitzer Schamottewaren-, Mosaikplatten- u. Ofenfabr.,
Rakonitz, Böhmen.
Sächs. Tongrubenges. Tillberg & Co., Dresden-N. 6.

Schienen (siehe auch Anschlußgeleise, Geleise, bezw. Gleise).

Bochumer Verein (B. Baare), Berlin NW. 40, Alsenstr. 8.
Cohn & Schmalinski, Tegel b. Berlin, Berlinerstr. 41—47.
R. Dolberg A.-G., Hamburg, Alsterdamm 2.
Orenstein & Koppel — Arthur Koppel A.-G., Berlin SW. 61.

Schlagkreuzmühlen (Desaggregatoren).

Alpine Maschinenfabrik G. m. b. H., Augsburg.
F. Hoffmann, Masch.-Fabr., Finsterwalde N/L.
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.
Herm. Löhnert, Aktiengesellschaft, Bromberg.
G. Luther, Aktienges., Braunschweig und Darmstadt.
Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.
Louis Soest & Co. m. b. H., Reisholz b. Düsseldorf.

Schlagtische für Zementsteine, Platten und Dielen.

Güldenstern & Co., Eschersheim-Frankfurt a. M.

Schlāmmanalyse.

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Schlämmereinlagen.

Bergedorfer Masch.-Fab. A. Lüdike & v. Oertzen, Bergedorf.
H. Bolze & Co. Masch.-Fabr., Braunschweig.
Eisenwerk (vorm. Nagel u. Kaemp) A.-G., Hamburg 21.
Herm. Günther, Ing., Bergedorf bei Hamburg.
Jul. Lüdike Nachf., Masch.-Fabr., Werder (Havel).
Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G.m.b.H., Görlitz.
Gebr. Sachsenberg A.-G., Roßlau i. Anh.
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K und Berlin W.

Schlämmmaschinen.

Jacobiwerk A.-G., Meissen i. S.
Jul. Lüdike Nachf., Masch.-Fabr., Werder (Havel).
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Schlāmmtrommeln.

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Schläuche.

Albert Ohl, Schlotheim (Thür.).

Schläuche für Schlāmmsaugsammler.

W. Roeder, Hannover, Friesenstr. 52.

Schleifmaschinen für Prüfungszwecke.

Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Schleifmaschinen für Granitplatten.

Th. Groke, Masch.-Fabr., Merseburg.
Güldenstern & Co., Eschenheim-Frankfurt a. M.

Schleifmaschinen für Walzwerke.

Eduard Laeis & Co., Masch.-Fabr., Trier.

Schlāudermühlen (siehe auch D. Integratoren).

Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.
F. Hoffmann, Masch.-Fabr., Finsterwalde N.-L.
Fried. Krupp Akt.-Ges. Gussowwerk, Magdeburg-Buckau.

G. Luther, Aktienges., Braunschweig und Darmstadt.
Maschinenfabrik H. R. Gläser, Wien, Quellenstr. 149.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
Richard Haupach, Masch. Fabr., Görlitz G. m. b. H., Görlitz.
Rheinische Maschinenfabrik G. m. b. H., Neuß a. Rh.

Schlittenpressen (siehe Dachziegelpressen).

Schnitzgeräthe (siehe Feldbahnen).

Technischer Verein (B. Brase), Berlin NW. 40, Alsenstr. 8.
Hoh. Oxa, Agerbach & Co. G. m. b. H., Dortmund,
Hansastr. 42.

Schmauchöfen

Tonindustrie, Berlin SW. 21.

Schmauchöfensmeyer (siehe auch Betriebsüber-
wärmungsapparate).

Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Schmauchvorrichtungen.

Friedrich Beyer, Siegmars, Sachsen. (Schmauchen mit
bereits ausgeföhrten Ringofenrauchgasen).
August Dammberg G. m. b. H., Görlitz, Jakobstr. 23.
Friedrich & Plunke, Breslau II, Herdaminstr. 20.
H. Spitta, Binstr., Görlitz, Löbauerstr. 11.

Schmelzglasöfen.

Dr. Julius Götzel, Meissen rechts.

Schmelzgeräthe.

Tonind. u. Dpfzfg. Rothaus, Post Comprachtschütz.

Schmelzherd.

Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Schmelzmittel-Schematta.

Melsunger Tonwerke, Melsungen, Prov. Hess.-Nass.
Buckenitzer Sammelwarenen-, Mosaikplatten- u. Orenfabr.,
Reichenitz, Böhmen.

Schmelztiagelöfen.

Bergbau-Ges. Teicha m. b. H., Rietschen, O.-L.

**Melsunger Tonwerke, Melsungen, Prov. Hess.-Nass.
Pfälz.Schamotte-u.Tonwerke A.-G., Grünstadt (Rheinpfalz).
Verein. Wildstein-Neudorfer Tonwerke G. m. b. H.,
Eger (Böhm.).**

Schneckenmesser.

**Ing.-Büro Wilhelm Roscher, Görlitz, Augustastr. 14 (neu
bewährte Konstr., leicht, strukturlos arbeitend).**

Schneckenpressen.

**Bergedorfer Masch.-Fabr. A.Lüdtke & v.Oertzen, Bergedorf,
Gebrüder Bühler, Masch.-Fabr., Uzwil (Schweiz).**

**Döhler & Riedle G. m. b. H., Masch.-Fabr., Zeulenroda.
Eisenwerk Weserhütte, Bad Oeynhausen.**

Karl Haendle & Söhne, Masch.-Fabr., Mühlacker.

Fritz Illgen, Freiberg, Sa.

**Kleine, Neuschäfer & Co. G. m. b. H., Schwelm i. W.
Konstanzer Gieß. u. Masch.-Fabr. Rieter & Koller
A.-G., Konstanz.**

**Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.
Nienburger Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Nienburg-
Saale.**

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G.m.b.H., Görlitz.

**Rixdorfer Masch.-Fabr. G.m.b.H. vorm. C. Schlickeysen,
Rixdorf.**

**Ing.-Büro Wilhelm Roscher, Görlitz, Augustastr. 14
(mit Patentschnecken und auswechselb. Mantel-
einsätzen).**

Vetter & Petzholtz G. m. b. H., Masch.-Fabr., Zeulenroda.

Hermann Voigt, Ziv.-Ing., Düsseldorf-Obercassel.

**(D. R. G. M. Die vollkommenste Maschine der
Neuzeit, enorm kraftsparend bis ca. 50⁰/₀, und
vielleistend.)**

Windisch & Kunze, Masch.-Fabr., Meißen i. S.

Schneckenräder (mit der Maschine geformt).

Otto Gruson & Co., Magdeburg-Buckau.

Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Schnellblinder-Zement.

Wunstorfer Portland-Zementwerke A.-G., Wunstorf.

Schornsteine (siehe auch Ringziegel).

August Dannenberg G. m. b. H., Görlitz, Jakobstr. 23.
Ernst Eckardt, Spezial-Baugesch., Dortmund.
Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop G. m. b. H., Cöln,
Berlin W. 30 u. Budapest V.
Friedrich & Pfunfke, Breslau II, Herdainstr. 20.
Otto Guhert, Berlin-Rixdorf (Dampfschornsteine).
Friedr. v. Hadeln, Schornsteinbau u. Feuerungsanlagen,
Hannover, Lemförderstr. 8a.
Albert Klapproth, Spez.-Baugesch., Gleiwitz O./S.
P. Krüger, Baugesch., Berlin N., Lothringerstr. 50.
Rheinische Chamotte- u. Dinas-Werke, Köln a. Rh.
Gustav Schauhoff, Cöln-Sülz.
Schornsteinbau Custodis G. m. b. H., Düsseldorf.
Ewald Schröder, Köln a. Rh., Lothringerstr. 111.
Paul A. F. Schulze, Dresden-A. 28, Südstraße 44.
Josef Tischler, Teplitz i. Böhmen.

Schotterwerke.

H. Depiereux, Düren (Rhld.).
Maschinenfabrik Geislingen, Geislingen (Württ.).
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Schrauben aller Art.

Otto Kötter, G. m. b. H., Barmen.

Schreibmaschinen.

C. & F. Crasselt, Charlottenburg, Berlinerstr. 168. (Abschreibe-Büro, Vervielfältigungs-Büro, Büromöbel, Briefklammern, Farbbänder, Kohlenpapiere.)
Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Schüttlochziegel (Schüttlochsteine siehe Heizlochziegel).

Akt.-Ges. für Glasind. vorm. Friedr. Siemens, Dresden.
Annawerk A.-G., Oeslau bei Coburg.
R. Balack & Wirsich, Sommerfeld (Frankft. a. O.).
Wilh. Eckardt, Cöln, Richard Wagnerstr. 22.
Freienwalder Chamottefabr. Henneberg & Co., Freienwalde a. O.
Goesener Thonwerke G. m. b. H., Eisenberg S.-A.

Henschke & Niemer, Sommerfeld, Bez. Frkft. a. O.
Eugen Hülsmann, Fabrik Altenbach b. Wurzen.
„Saxonia“, Sä. Scham. u. Dinas-Werke, Reichersdorf-
Lausigk, Sa.

**Schutzanstrich für Steine, Zementwaren, Zement-
putz** (siehe auch Farben für weisse Anstriche,
Inertol, Siderosthen).

Aquabar G. m. b. H., Berlin, Prinzenallee 22.
Hans Hauenschild G. m. b. H., Berlin NW. 21, Dreysestr. 4b.
Paul Lechler, Stuttgart.

Schutzüberzugsverfahren.

M. Perkiewicz, Ludwigsberg, Post: Moschlin (zur Er-
zielung reiner Brandflächen auf Ziegelerzeugn.).

Schwellen.

Ges. f. Schmal- u. Anschlußb., Berlin, Prager Platz 4.

Schwemmsteine.

Bernhard Lorenz, Coblenz.

Schwerspatmühlen.

Friedr. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.
G. Luther, Aktienges., Braunschweig und Darmstadt.
G. Polysius, Eisen- u. Maschinen-Fabr., Düsselr.
Rheinische Maschinenfabr. G. m. b. H., Neuß a. Rh.
Louis Soest & Co. m. b. H., Reisholz b. Düsseldorf.
The Bradley Pulverizer Co.
A. V. Young, Generalbevollmächtigter für Europa,
Berlin W. 8, Friedrichstraße 59 60.

Segerkegel.

Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Segeröfen.

Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Segerzugmesser.

Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Seilaufzüge (siehe Aufzüge).

Seilbahnen (siehe auch Drahtseilbahnen, Hängebahnen, Kettenbahnen).

Adolf Blüchert & Co., Leipzig-Gohlis.

Ges. f. Förderanlagen, E. Heckel, m. b. H., Saarbrücken-St. Johann.

Kaiser & Co., Masch.-Fabr., Cassel.

Orenstein & Koppel — Arthur Koppel A.-G., Berlin SW. 61.

A. Vire-Lönnier, Haspe i. W.

Selle und Gerte.

A. Seyfert, am Bahnhof Wauzen.

Selbstschleiben.

Akt.-Ges. Isselburger Hütte, Isselburg a. Nd. Rh.

Cottbuser Masch.-Fabr.-Anst. u. Eisengieß., Cottbus

G. Polydus, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Selbstgrader.

Meack & Hambeck G. m. b. H., Masch.- u. Dampfkr.-Fabr., Altona-Hamburg.

Selbsttrocken- u. Sortieranlagen (siehe auch Trockenanlagen).

Robert Burghardt, Cöthen i. Anh., Ringstr. 27.

Selbstvorschriften zur Herstellung von Ziegeln.

Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Separatoren.

Alpine Maschinenfabrik-G. m. b. H., Augsburg.

Karl Diels Nachf., Vielbach b. Selters, Westerwald.

Geb. Pfeiffer, Maschinen-Fabrik, Kaiserslautern
(Pfeiffer's Original-Patent-Windseparatoren.
fast 1000 im Betrieb).

Sicherheitsriemenscheiben.

Rixdorfer Masch.-Fabr. G. m. b. H., vorm. E. Schlickeysen,
Rixdorf.

Siderosthen-Lubrose (siehe Schutzanstrich).

Hans Hauenschild G.m.b.H., Berlin NW.21, Dreysestr. 4 b.

Siebe.

Carl Heinze u. Co., Saalfeld (Saale).

Ratazzi & May, Frankfurt a. M.-Bockenheim.

Normalsiebe für Zement- und Kiesprüfung: **Tonindustrie, Berlin NW. 21.**

Sieblose Kugelmühlen (siehe Kugelmühlen, sieblose).

Alpine Maschinenfabrik-G. m. b. H., Augsburg.

Herm. Löhnert, Aktiengesellschaft, Bromberg.

Gebr. Pfeiffer, Masch.-Fabr., Kaiserslautern.

(Spezialität: Pfeiffer's Hartmühle; Sieblose Kugelmühle mit Windseparation. Ueber 250 Anlagen, seit 1905 45 Nachbestellungen.)

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Siebtrommeln.

Eisenwerk Coswig, Coswig i. S.

Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.

Friedr. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

G. Luther, Aktienges., Braunschweig und Darmstadt.

Maschinenfabrik Geislingen, Geislingen (Württ.).

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Richard Raupach, Masch.-Fabr. Görlitz G.m.b.H., Görlitz.

Louis Soest & Co. m. b. H., Reisholz b. Düsseldorf.

Peter Wirtz, Masch.-Fabr., Köln-Bickendorf.

Siebwerke.

Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.

Friedr. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Simon, Bühler & Baumann, Frankfurt a. Main.

Signler-Farben.

Gustav Ad. Lippe, Hannover.

Signler-Stempel.

Gustav Ad. Lippe, Stempelfabrik, Hannover.

Sillex-Steine.

Georg Schüssler, Arnstadt i. Thür.

Siloeinrichtungen.

Amme, Giesecke & Konegen A.-G., Braunschweig.

Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.

Rob. Grastorf, Hannover.

Georg Keßler, Masch.-Fabr., Duisburg a. Rh.

Friedr. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magd.-Buckau.

Herm. Löhnert, Aktiengesellschaft, Bromberg.

G. Luther, Aktienges., Braunschweig und Darmstadt.

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Simon, Bühler & Baumann, Frankfurt a. Main.

F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. und Berlin W.

Spelseapparate für Ziegelmaschinen, selbsttätige.

Konstanzer Gieß. u. Masch.-Fabr., Rieter & Koller A.-G.,
Konstanz.

Eduard Laeis & Co., Masch.-Fabr., Trier.

Nienburger Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Nienburg|Saale.

Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.

Johannes Roth, Masch.-Fabr., Ludwigshafen a. Rh.

F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. und Berlin W.

A. Witte-Löhmer, Haspe i. W.

Spelsepumpen.

Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.

Spelsewasser-Untersuchung.

Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Spitta-Öfen.

H. Spitta, Bmstr., Görlitz, Löbauerstr. 11.

Sprengkapseln.

Sprengstoff Cheddit G. m. b. H., Berlin W. 57.

Westfälisch-Anhaltische Sprengstoff-A.-G., Berlin W. 9.

Sprengstoffe.

Sprengstoff Cheddit G. m. b. H., Berlin W. 57.

Westfälisch-Anhaltische Sprengstoff-A.-G., Berlin W. 9.

Stachelwalzwerke.

Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Stahlbleche.

H. Meyer & Co., Düsseldorf 43. ✓

Stahlholzenketten.

Georg Becker, Magdeburg-Sudenburg 4.
Wilhelm Friedeburg, Masch.-Fabr., Offenbach a. M.
Wilhelm Stöhr, Masch.-Fabr., Offenbach a. M.
A. Stotz, Stuttgart XXII.

Stahldraht für Abschneider.

Joh. Welfg. Fuchs, Drahtfabrik, Nürnberg 17.
H. Meyer & Co., Düsseldorf 43.

Stahldrahtgurte.

Georg Becker, Magdeburg-Sudenburg 4.

Stahlformguß.

Otto Gruson & Co., Magdeburg-Buckau.
Fried. Knapp, Akt.-Ges. Grusonwerr, Magdeburg-Buckau.

Stahlgroßbohrer.

Georg Becker, Magdeburg-Sudenburg 4.

Stahlkugeln.

Herm. Löhnert, Aktiengesellschaft, Bromberg.
Georg Schäßler, Arnstadt i. Thür.

Stampfmaschinen.

Pokorny & Wittkind Maschinenbau A.-G., Frankfurt a. M.-Bockenheim.
G. A. Schütz, Würzen i. B.

Stampfsteinarbeiten.

Brenzinger & Comp., Freiburg i. B.
Zechstein u. Zechlinwerke Bredelar G.m.b.H., Bredelar i. W.

Stampfer (Preßluft-Stampfer).

Pokorny & Wittkind Maschinenbau A.-G., Frankfurt a. M.-Bockenheim.

Staubfanganlagen (siehe Entstaubungsanlagen).

Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.
Friedr. v. Hadeln, Schornsteinbau u. Feuerungsanlagen,
Hannover, Lernförderstr. 8a.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
Simon, Bühler & Baumann, Frankfurt a. M.

Staubfiltertuch und Schläuche für Staubsammier.
W. Roeder, Hannover, Friesenstr. 52.

Staubgewinnungsanlagen.

Eisenwerk (vorm. Nagel & Kriemp) A.-G., Hamburg 21.
Geb. Pfeiffer, Maschinen-Fabrik, Kaiserslautern
Simon, Müller & Paulmann, Frankfurt a. M.

Steinaussonderungswalzenwerke.

Döhler & Heile G. m. b. H., Masch.-Fabr., Zeulenroda.
Akt.-Ges. vorm. A. Kühnert & Co., Meißen.

Gehr. Pfeiffer, Masch.-Fabr., Kaiserslautern.

„Svecht“ D. R. P. Bestes Steinaussonderungswalzenwerk der Gegenwart. Ueber 80 im Betrieb.

Richard Kaupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.
Steinbrecher.

Annie, Giesecke & Königen A.-G., Braunschweig. (geteilt, D. R. P.).

Dr. Bernhard Schn, Eilenburg b. Leipzig.

Bruck & Hubner, Masch.-Fabr., Mannheim.

H. Devereux, Düren-Röhl.

Jac. Miels Nachf., Villbach b. Selters, Westerwald.

Döhler & Heile G. m. b. H., Masch.-Fabr., Zeulenroda.

Eisen-Filterwerk Keula b. Puschau A.-G., Keula i. Schl.

Eisenwerk Alsenbühl, Bad Oeynhausen.

Eisenwerk Coswig, Coswig i. S.

Eisenwerk (vorm. Nagel & Kriemp) A.-G., Hamburg 21.

Th. Crohn, Masch.-Fabr., Merseburg.

Jacobswerk A.-G., Merseburg i. S.

Kühn, Fritzsche & Co., G. m. b. H., Schwelm i. W.

Fried. Kuhn, Altmühl, Eisenwerk, Magdeburg-Buckau.

Leipziger Fabrikand. L. Gaspary & Co., Markranstädt
b. Leipzig.

Reich, Loewert, Aktien-Gesellschaft, Breßberg.

G. Lohmeyer, Maschinen-Fabrik, G. und D. Ritzstadt.

Vereinigte Maschinen-Fabrik, vorm. von A.-G. Mannheim.

Werner, Maschinen-Fabrik, vorm. von A. b. Köln a. Rh.

W. von der Linde, Maschinen-Fabrik, Göttingen, Württ.

Masch.-Fabr. v. H. H. v. Pöhl, Wien, Quellenstr. 149.

Nienburg, Maschinen-Fabrik, Nienburg Saale.

G. Polyzade, Maschinen-Fabrik, Dessau.

Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.
Rheinisch Maschinenfabr., G. m. b. H., Neuß a. Rh.
Gebr. Sachsenberg A.-G., Roßlau i. Anh.
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. und Berlin W.
Louis Soest u. Co. m. b. H., Reisholz bei Düsseldorf.
Peter Wirtz, Masch.-Fabr., Köln-Bickendorf.

Steinbruchbahnen.

Otto Neitsch & Küper, Halle (Saale).

Steinguttone.

Löthain-Meißner Tonwerke H. Rühle, Meissen (Elbe).
Melsunger Tonwerke, Melsungen, Prov. Heß.-Nassau.
Verein. Wildstein-Neudorfer Tonwerke, G. m. b. H.
Eger i. Böhmen.

Steinmehl.

Vereinigung deutscher Terazzowerke m. b. H.,
Frankfurt a. M.

Steinpressen.

Dr. Bernhardt Sohn, Eilenburg b. Leipzig.
Brück, Kretschel & Co., Masch.-Fabr., Osnabrück.
Th. Groke, Masch.-Fabr., Merseburg.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.
J. F. Thießen, Ing. Fabrikbaugesch., Neumünster.

Steinzeugrohre.

Wildsteiner Ton- u. Scham.-War.-Fabr., Wildstein bei
Eger, Böhmen (beiderseits bestens glasiert).

Steinzeugtone.

Emil Hessmann, Coblenz.
Tonind. u. Dpfzieg. Rothaus, Post Comprachtschütz.
Wildsteiner Ton- und Scham.-War.-Fabr., Wildstein b.
Eger, Böhmen.

Stella-Briefordner

Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Stellenvermittlung.

Friedrich Holzkamp, Dörentrup i. Lippe.

Zentral-Verb. Deutscher Ziegelmeister, Lemgo i. L.
vermittelt tüchtige Ziegelmeister u. Beamte für die
Besitzer kostenlos. (Zur schnelleren Erledigung
ist Angabe über den Betrieb u. das Anstellungsverhältnis empfehlenswert.)

„Ziegler-Zentrale“ A. Ruthe, Berlin N., Schlegelstr. 12.

Stempel-Signier-Maschinen (siehe Signier-Stempel
und -Farben).

Gustav Ad. Lippe, Stempelfabrik, Hannover.

Stopfbüchsenpackungen (siehe auch Packungen).

Strangfalzziegel.

Herm. Steinbrück, Ziegeleimasch.-Bauanst., Graz, Oestr.

Strangfalzziegelmaschinen.

Th. Groke, Masch.-Fabr., Merseburg.

Karl Haendle & Söhne, Masch.-Fabr., Mühlacker.

Konstanzer Gieß. u. Masch.-Fabr. Rieter & Koller, A.-G.
Konstanz.

Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.

Rixdorfer Masch.-Fabr. G. m. b. H., vorm. C. Schlickeysen,
Rixdorf.

Johannes Roth, Masch.-Fabr., Ludwigshafen a. Rh.

Herm. Steinbrück, Ziegeleimasch.-Bauanst., Graz, Oestr.

Strangfalzziegeltrockenrähmchen.

Holzwarenfabrik Mindelheim, Bayern.

R. Leinbrock Nachf., Niedersedlitz b. Dresden.

Streckmetall für Bauzwecke.

Schüchtermann & Kremer, Dortmund.

Streichmaschinen.

Jul. Lüdicke Nachf., Mach.-Fabr., Werder (Havel).

Jac. Raubitschek, Masch.-Fabr., Prag-Bubna.

Streichtische, fahrbare.

Orenstein & Koppel — Arthur Koppel, A.-G., Berlin SW. 61.

Stufenpressen.

Griesemann & Co., Masch.-Fabr., Magdeburg-
Neustadt (Deutsches Reichspatent).

Gebr. Pfeiffer, Masch.-Fabr., Kaiserslautern.

Sturmschaden-Versicherung.

Verband Deutscher Feinindustrieller, Berlin NW. 5.

Taxon für Fernstudium.

Hans Bocht, Ziv. Ing., B. D. C. J., beoid. Sachverst.,
München.

Willy Hallowsch, Zwingl, Mordern, Adelheidring 17.

Ernst Müller, Karmen, Gewerbeschulstr. 120.

Relationships

D. Winkel, Berlin H. Lustenbergerstraße Ecke
Königsplatz.

Technologic Literacy:

Torindustrie, Praha 1978, 21.

"Terrazit (abgewaschene Fassadenputz).

Terrasit-Inf., Berlin- alensee, Kurfürstendamm 111.

Representacion, El Encuentro por.

H. Deleuryx, D'Artois World

Flaschinenfabrik G. H. F. G. G., Weislingen, Württ.

73-1301-122

Lehrstuhl Odontologie, Zahn- u. N. Heiligerstr. 74.

1. *Pharmaceutical industry* – The pharmaceutical industry is a major source of funding for research in the field of aging. The industry has a vested interest in developing new drugs and treatments for age-related diseases, and it often funds research that is designed to promote its products.

**Verleihung deutscher Lorrainewerke m. b. H.,
Krankent. d. H.**

1. *Phragmites australis* (Cav.) Trin. ex Steud.

Ref. Samuel, Hannover.

Freigelegte Stellen für eine Abfehrungen, Boh-
ren etc.

Braunert, D. C. 1963. Fish. Res. Bd. Can. 20: 1153-1154.

Büğü 3 Harmanı - Büğü, SO. 26, Botanikler 6 (man
torde e biotizil harmanı).

Hannov. Erd. u. forstb. H. Meyer, Hannover, im Moore 14.

Tan (siehe feuerfester, Glashafen-, Farb-, Muffel-, Schmelz-, Seifen- u. d. d. Glaserofen).

Edmund Pfeiffer, Torgartenbesitzer, Hirschfeld (Schlesien).

Leit. Handelsges. Co., Thurn u. Taxis.

Gebr. Meißner & Co., Chemnitz.

Chemnitz, Meißner & Co., Chemnitz.

Leit. Handelsges. Co., Thurn u. Taxis.

Leit. Handelsges. Co., Thurn u. Taxis.

G. H. Meißner, Chemnitz.

Pfaff Schmeißner & Co., Chemnitz.

R. Meißner & Co., Chemnitz.

Sächs. Torgartenbesitzer, Thurn u. Taxis.

A. Spitzler & Co., Chemnitz.

Torgartenbesitzer, Thurn u. Taxis.

Torgartenbesitzer, Thurn u. Taxis.

Verein, Thurn u. Taxis.

Wildt & Co., Chemnitz.

Frit. v. Zeisler & Co., Chemnitz.

Unternehmung von Torgartenbesitzer, Thurn u. Taxis.

Tonlager.

Lübecker Torgartenbesitzer-Gesellschaft, Lübeck.

Meißner & Co., Chemnitz.

Osten & Co., Chemnitz.

Georg Otto & Co., Chemnitz.

Tonkammer.

Dügg & Wollmann, Berlin SO. 25, Bethanienufer 6.

Tonkammer, Torgartenbesitzer, Thurn u. Taxis.

Gebr. Glöckner G. m. b. H., Ludwigshafen a. Rh.

Tonkammer, Torgartenbesitzer, Thurn u. Taxis.

Eisenwerk Varel G. m. b. H., Varel (Oldenburg).

Konstanzer Gieß. u. Masch.-Fabr. Rieter & Koller A.-G.,
Konstanz.

Masch.-Fabr. W. Halsband & Co. G. m. b. H., Cassel.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G.m.b.H., Görlitz.

Rixdorfer Masch.-Fabr. G. m. b. H. vorm. C. Schlickeysen,
Rixdorf,

Tonplatten.

Rakonitzer Schamottewaren-, Mosaikplatten- u. Ofenfabr.,
Rakonitz (Böhmen).

Tonreiniger.

Jac. Raubitschek, Masch.-Fabr., Prag-Bubna.

Gebr. Sachsenberg A.-G., Roßlau i. Anh.

Bohn's Patent-Tonreiniger

ist nachweislich der vollkommenste Apparat
zur rationellen Reinigung sämtlicher Ton-
materiale von Steinen, Kalk, Mergel, Holz und
Kohlenteilchen,

maacht sämtliche Vorbereitungsmaschinen
überflüssig,

zumal das unreine Material ohne jede Vor-
bereitung sofort gemischt und gereinigt wird.

Stets wachsende Erfolge!

Verblüffende Leistung!

Man verlange sofort Prospekt und Atteste.

Erfinder: M. Bohn & Comp.

Dampfziegelwerke und Maschinenfabrik

Nagykikinda (Ungarn).

Tonröhren (siehe Röhren, Steinzeugröhren).

Annawerk A.-G., Oeslau bei Coburg.

Tonröhrenfabrikeinrichtungen (siehe Fabrikein-
richtungen).

Tonrohrmundstücke.

Tonrohrpressen (siehe auch Rohrpressen).

N. Kettenhofen, Masch.-Fabr., Echternacherbrück, Bez. Trier.

Ortenbach & Vogel, Bitterfeld.

Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.

Rixdorfer Masch.-Fabr. G. m. b. H. vorm. C. Schlickeysen, Rixdorf.

Hermann Voigt, Ziv.-Ing., Düsseldorf-Obercassel.

Tonschneidedraht (siehe Abschneidedraht).

Tonschneider.

H. Bolze & Co., Masch.-Fabr., Braunschweig.

Döhler & Riedle G. m. b. H., Masch.-Fabr., Zeulenroda.

Eisen- u. Hartgußw. Concordia, Hameln a. W.

Güttler & Comp., Masch.-Fabr., Brieg 9, Bez. Breslau.

Jacobiwerk Akt.-Ges., Meißen i. S.

Kleine, Neuschäfer & Co. G. m. b. H., Schwelm i. W.

Jul. Lüdicke Nachf., Masch.-Fabr., Werder (Havel).

Nienburger Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Nienburg|Saale.

Ortenbach & Vogel, Bitterfeld.

G. Polysius, Eisengieß. und Masch.-Fabr., Dessau.

Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.

Rixdorfer Masch.-Fabr. G. m. b. H., vorm. C. Schlickeysen, Rixdorf.

Gebr. Sachsenberg A.-G., Roßlau i. Anh.

Louis Soest & Co. m. b. H., Reisholz b. Düsseldorf.

Gebr. Wiemann, Masch.-Fabr., Brandenburg a. H.

Windisch & Kunze, Masch.-Fabr., Meißen i. S.

Tonstempel.

Carl Prosch Nachf., Leipzig-Plagwitz.

Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Tonstrangrollen mit Kugellager für Abschneidetische.

L. Geiger, Masch.-Werkstätte, Obertürkheim b. Stuttgart.

Tonwalzwerke.

Döhler & Riedle G. m. b. H., Masch.-Fabr., Zeulenroda.

Eisenwerk Weserhütte, Bad Oeynhausen.

Kleine, Neuschäfer & Co. G. m. b. H., Schwelm i. W.

Konstanzer Gieß- u. Masch.-Fabr. Rieter & Koller A.-G.,
Konstanz.

Friedr. Krupp Alt-Ge. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

Alf. v. S. & Neche, Eisenfabr., Merseburg-Bitter.

Wandeler & Neche, Eisenfabr., Chemnitz A.-G., Mannheirn.

Wandeler & Neche, Eisenfabr., Chemnitz A.-G., Mannheirn.
Wandeler & Neche, Eisenfabr., Chemnitz A.-G., Mannheirn.

G. Polysius, Eisengieß- u. Masch.-Fabr., Dessau.

Friedr. Krupp Alt-Ge. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

Richter & Koller A.-G., Konstanz.

Richter & Koller A.-G., Konstanz.

Richter & Koller A.-G., Konstanz.

Richter & Koller A.-G., Konstanz.

Friedr. Krupp Alt-Ge. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

Friedr. Krupp Alt-Ge. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

Friedr. Krupp Alt-Ge. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

Friedr. Krupp Alt-Ge. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

Friedr. Krupp Alt-Ge. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

Friedr. Krupp Alt-Ge. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

Friedr. Krupp Alt-Ge. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

Friedr. Krupp Alt-Ge. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

Friedr. Krupp Alt-Ge. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

Friedr. Krupp Alt-Ge. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

Friedr. Krupp Alt-Ge. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

Friedr. Krupp Alt-Ge. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

Friedr. Krupp Alt-Ge. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

Friedr. Krupp Alt-Ge. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

Friedr. Krupp Alt-Ge. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

Friedr. Krupp Alt-Ge. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

Friedr. Krupp Alt-Ge. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

Friedr. Krupp Alt-Ge. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

Friedr. Krupp Alt-Ge. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

Friedr. Krupp Alt-Ge. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

Friedr. Krupp Alt-Ge. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

Friedr. Krupp Alt-Ge. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

Friedr. Krupp Alt-Ge. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

Friedr. Krupp Alt-Ge. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

Friedr. Krupp Alt-Ge. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

Friedr. Krupp Alt-Ge. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

Friedr. Krupp Alt-Ge. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

**Konstanzer Gieß. u. Masch.-Fabr. Rieter & Koller
A.-G., Konstanz.**

Nienburger Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Nienburg/Saale.

Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.

A. Stotz, Stuttgart XXI.

A. Witte-Löhmer, Haspe i. W.

Transportgurte.

W. Roeder, Hannover; Friesenstr. 52.

Transportschnecken.

Amme, Giesecke & Konegen A.-G., Braunschweig.

Georg Becker, Magdeburg-Sudenburg 4.

Brinck & Hübner, Masch.-Fabr., Mannheim.

Jac. Diels Nachf., Vielbach b. Selters, Westerwald.

Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.

Wilhelm Fredenhagen, Masch.-Fabr., Offenbach a. M.

Friedr. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

Herm. Löhnert, Aktiengesellschaft, Bromberg.

Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.

Maschinenfabrik H. R. Gläser, Wien, Quellenstr. 149.

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Rheinische Maschinenfabr. G. m. b. H., Neuß a. Rh.

Schoof & Weigel, Erfurt.

Simon, Bühler & Baumann, Frankfurt a. Main.

F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. und Berlin W.

A. Stotz, Stuttgart XXI.

Transportwagen für Ziegel.

Bochumer Verein (B. Baare), Berlin NW. 40, Alsenstr. 8.

Büssing-Motorwagen-Verkaufsges. m. b. H., Berlin,

Kurfürstendamm 220 a.

R. Dolberg A.-G., Hamburg, Alsterdamm 2.

Herm. Günther, Ing., Bergedorf bei Hamburg.

Orenstein & Koppel — Arthur Koppel A.-G., Berlin SW. 61.

Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.

H. Zastrow, Wittenberg, Bez. Halle.

Traßmühlen, Einrichtungen für —.

Alpine Maschinenfabrik-G. m. b. H., Augsburg.

Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.

Friedr. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

Lehigh Car, Wheel & Axle Works, Generalvertreter
Claudius Peters, Hamburg 1, Alsterhof, Alsterdamm 7.
Herm. Löhnert, Aktiengesellschaft, Bromberg.
Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
Rheinische Maschinenfabr. G. m. b. H., Neuß a. Rh.

Treibketten (siehe Gelenkketten aller Art).

Georg Becker, Magdeburg-Sudenburg 4.
Otto Koetter G. m. b. H., Barmen.
A. Stotz, Stuttgart XXI.
A. Witte-Löhmer, Haspe i. W.

Treibriemen (siehe Riemen).

Gebrüder Klinge, Dresden-Löbtau.
Albert Ohl, Schlotheim (Thür.).
A. Seyffert, am Bahnhof Wurzen.

Treppenstufen.

Façoneisen-Walzwerk Mannstaedt & Cie., Kalk b. Köln.
(Schutzschienen, Gleitschutzleisten, Treppenbelag
mit Bleieinlage).

Trockenanlagen, Eisenbeschläge für dieselben
(siehe Eisenbeschläge für Trockenapparate).

Frédéric Fouché, 38 Rue des Ecluses St. Martin,
Paris.

Trockenanlagen für Formlinge (siehe auch Trocken-
anlagen für Rohstoffe, Kanaltrockenanlagen und
selbsttätige Trockenanlagen).

Baugesellschaft für Trocknereien m. b. H., Duderstadt
i. Hann.
Gebr. Bühler, Masch.-Fabr., Uzwil (Schweiz).
Jacob Bühler, Konstanz, Schottenstr. 23 und 25.
H. Bükler, Zivil-Ingenieur, Düsseldorf 63.
August Dannenberg G. m. b. H., Görlitz, Jakobstr. 23.
Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop G. m. b. H., Cöln,
Berlin W. 30 u. Budapest V.
G. Einbeck, Burg b. Magdeburg.
C. Frey, Ing., Wiesbaden.
Friedrich Haas G. m. b. H., Masch.-Fabr., Lennep (Rhld.).
C. Keller, Laggenbeck i. Westf.

Albert Klapproth, Spez.-Baugesch., Gleiwitz O.-S.
Konstanzer G.-R. u. Maschin-Fabr. Peter & Koller A.-G.,
Konstanz.

Korn, Kurt z. Pflanzwerke, Götzow (Wittenberg).
Krause & Pflüger, G.-R. u. W.-F., Friedrich-Wilhelmstr. 19.
H. Polysius, Eisenwerk u. Maschinenfabr., Dessau.
Kühnis, v. H. u. C., G.-R. u. M.-F., Düsseldorf.
K. L. Siedler & Co., Maschinen- u. K.-u.-F., Berlin W.
H. Spitz, Masch.- u. Bau-F., Hannover 11.
H. Tarnow, Maschinen-F., Berlin.

Trockenbauwerke (siehe auch Trocken-
bauwerke, S. 187). G.-R. u. M.-F., Maschinenfabriken und
sonstige Bau-Anlagen).

C. Czorny, V.-u. L., Langstr. 7-9.
C. Czorny & v. d. Osten, Eisen- u. Maschinen-
Eisenwerk (Korn, Nagel & Kemp) A.-G., Hamburg 21.
Feiner & Ziegler, Maschinen- u. Bau-Fabrikation.
Friedrich Hans, G.-u.-b. H., Maschinen-F., Leipzig (R. 11).
M. H. G. G. G., Martin W. 10, Friedrich-Wilhelmstr. 19.
Pavy & Knecht, Maschinen-F., Dortmund 1.
G. Polysius, Eisenwerk u. Maschinen-F., Dessau.
Ruf und Langen Maschinen-F. Götzow m. b. H., Götzow.
K. L. Siedler & Co., Maschinen- u. K.-u.-F., Berlin W.
H. Zastrow, Maschinen-F., Berlin.

Trockenbauwerke (siehe auch Pflanz).

Meyer & Pflüger, G.-R. u. W.-F., Masch.- u. Dampf-
Eisenwerk, m. b. H.

Georg H. H., Maschinen-F., Duisburg a. Rh.

Georg, Maschinen-F., Aachen, m. b. H.

Louis Sauer & Co. m. b. H., R. 11, Düsseldorf.

Trockenbauwerke.

H. Tarnow, G.-R., Niederschütz b. Dresden.

H. Tarnow, G.-R. u. W.-F., Friedrich-Wilhelmstr. 19.

H. Tarnow, G.-R. u. W.-F., Friedrich-Wilhelmstr. 19.

Trockenbauwerke.

H. Tarnow, G.-R. u. W.-F., Friedrich-Wilhelmstr. 19.

H. Tarnow, G.-R. u. W.-F., Friedrich-Wilhelmstr. 19.

August, Maschinen-F., G.-u.-b. H., G.-u.-F., Koblenz 23.

Eisenwerk (Korn, Nagel & Kemp) A.-G., Hamburg 21.

Fellner & Ziegler, Frankfurt a. M.-Bockenhefen.

C. Frey, Ing., Wiesbaden.

**Friedrich Haas, G. m. b. H., Masch.-Fabr., Lennep
(Rheinl.).**

Möller & Pieler, Berlin W. 19, Friedrich Wilhelmstr. 19.

G. Polysius, Liebigstr. 11, Masch.-Fabr., Dessau.

H. Zastrow, Wilsberg, Bismarckstr.

Zechstein-Zechstein-Öl-Industrie-Ges. b. H., Bredelari, W.

Trockenreinigung (siehe auch Kollereinge).

Dr. Bernhardi Sohn, Altona, Hamburg 10, Altona.

Geb. Bühler, Maschinenfabr., Kempten (Allgäu).

Ernst & Wilm, Masch.-Fabr., Altona, Hamburg 21.

G. Polysius, Liebigstr. 11, Masch.-Fabr., Dessau.

Trocknung von Lein.

Aquar G. m. b. H., Altona, Hamburg 10, Altona.

Zechstein-Zechstein-Öl-Industrie-Ges. b. H., Bredelari, W.

**Die wichtigsten Trocknungsmethoden (siehe auch
Kollereinge).**

Dr. Bernhardi Sohn, Altona, Hamburg 10, Altona.

Brück, Kretsch & Co., Maschinenfabr., Gmünd.

C. Czerny, Altona, Hamburg 10, Altona.

C. Czerny & Altona, Hamburg 10, Altona.

Kiene, Neuenhagen & Co., Altona, Hamburg 10, Altona.

G. Luther, Altona, Hamburg 10, Altona.

Altona, Hamburg 10, Altona.

G. Polysius, Liebigstr. 11, Masch.-Fabr., Dessau.

Trocknung von Lein (siehe auch Kollereinge)
Zechstein-Zechstein-Öl-Industrie-Ges. b. H., Bredelari, W.

Altona, Hamburg 10, Altona.

Altona, Hamburg 10, Altona.

Altona, Hamburg 10, Altona.

Altona, Hamburg 10, Altona.

Altona, Hamburg 10, Altona.

Altona, Hamburg 10, Altona.

Altona, Hamburg 10, Altona.

Altona, Hamburg 10, Altona.

Altona, Hamburg 10, Altona.

Altona, Hamburg 10, Altona.

Altona, Hamburg 10, Altona.

Trockentrommeln.

Amme, Giesecke & Konegen A.-G., Braunschweig.
Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.
Fellner & Ziegler, Frankfurt a. M.-Bockenheim.
Friedrich Haas G.m.b. H., Masch.-Fabr., Lennep (Rhl.)
G. Luther, Aktienges., Braunschweig und Darmstadt.
Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.
Möller & Pfeifer, Berlin W. 10, Friedrich Wilhelmstr. 19.
Petry & Hecking, Masch.-Fabr., Dortmund.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
Richard Raupach Masch.-Fabr., Görlitz G.m.b.H., Görlitz.
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K und Berlin W.
Peter Wirtz, Masch.-Fabr., Köln-Bickendorf.

Trockenverfahren für Dachziegel.

Baugesellschaft für Trocknereien m. b. H., Duderstadt
i. Hann.
Gebr. Bühler, Masch.-Fabr., Uzwil (Schweiz).
H. Büker, Civil-Ingenieur, Düsseldorf 63.

Trommelmühlen (siehe auch Futtersteine).

Jacobiwerk A.-G., Meißen i. S.
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.
Herm. Löhnert, Aktiengesellschaft, Bromberg.
G. Luther, Aktienges., Braunschweig und Darmstadt.
Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.
Gebr. Propfe, Masch.-Fabr., Hildesheim (Urmühlen für
Zement, Kalk, Kohle, Scherben).
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.
Gebr. Sachsenberg A.-G., Roßlau i. Anh.
Louis Soest & Co. m. b. H., Reisholz b. Düsseldorf.
Peter Wirtz, Masch.-Fabr., Köln-Bickendorf.

Trottoirplatten (siehe auch Bürgersteigplatten).

Höganäs Billesholms Aktiebolag, Helsingborg (Schweden).
Rakonitzer Schamottewaren-, Mosaikplatten- u. Ofenfabr.
Rakonitz. Böhmen.
Zechstein u. Zechitwerke Bredelar G. m. b. H., Bredelar i. W.

Tunnelbrennöfen.

Gebr. Bühler, Masch.-Fabr., Uzwil (Schweiz).
Keramische Tunnelofen-Bau-Gesellschaft m. b. H.,
Saarau, Preuß. Schlesien.
Franz Meiser, Nürnberg, Sulzbacherstr. 9.

Turbinen.

A.-G. Görlitzer Maschinenbau-Anst. u. Eisengieß.,
Görlitz.
Jacobiwerk A.-G., Meißen i. S.
A. Linnenbrügge, Sondershausen, Güntherstr. 32.
Maschinenfabrik Geislingen, Geislingen, Württ.

Turbinenanlagen.

Johann Odorico, Dresden-N., Leisnigerstr. 74.
Zementbaugeschäft Rud. Wolle, Leipzig.

Türumrahmungen Prinzco (elserne).

Prinz & Co., G. m. b. H., Ohligs, Rhld.

Ueberhitzer (siehe auch Dampfüberhitzer).

Cottbuser Masch.-Bau-Anst. u. Eisengieß., Cottbus.
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.

Umgangsfilze (siehe auch Filze).

Ernst Naeter, Filzfabrik, Bernburg i. S.

Unfallhaftpflichtgenossenschaft (siehe auch Haftpflichtgenossenschaft).

Unfallhaftpflichtgenossenschaft der Besitzer v. Ziegeleien
u. verw. Betriebe E. U. m. b. H.: Versicherungs-
bedingungen versendet kostenfrei die Geschäfts-
stelle, Charlottenburg, Pestalozzistr. 5.

Unfallverhütungsvorschriften (auf Blech).

Arno Weiße, Berlin S., Annenstr. 10.
Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Unfallversicherung.

Verband Deutscher Tonindustrieller, Berlin NW. 5.

Unterglasurfarben.

Dr. Julius Biddel, Meißen rechts.
Deutsche Gold- u. Silber-Scheide-Anstalt, Frankfurt a. M.

Unterlagsfilze.

Ernst Naeter, Filzfabrik, Bensura a. S.

Unterfußmatten (Kunstg.).

Elektrowerk (vorm. Nagel & Kramm) A.-G., Hamburg 21.
F. v. Lupp Akt.-Ges., Gussow am. Magd.-Buckau.
Maschinenbau-Gesellschaft, Göttingen (Wfm.).
G. Polysius, Masch.-Fabr., Dessau.
Louis Soest & Co. m. b. H., Krefeld b. Düsseldorf.

Unterwasserapparate (siehe auch Tauchtauchen).

G. Polysius, Masch.-Fabr., Dessau.
Fr. Weinmann, Chem.-Ind., Pöschelstr. 19.
Tooling Co. & Co., New York 21.

Unterwasserapparate für feste Brauchstoffe.

Toniaduse, Bremen 21.

Umwälzmaschinen.

A. Linckh, Ing.-Büro, Bielefeldhausen, Güntherstr. 32.

Ventilatoren (Kunstg.).

Rud. Witte, Ing.-Büro, Crefeld.

Ventilatoren (siehe auch Entstaubungsanlagen, Exhausierm.).

W. F. L. Woll, Masch.-Fabr., Lüneburg.
Gebr. Fühner, Maschinenbau, Ulm (Schweiz).
Gebr. Haarer, Krefeld, Sauerstr. 23 u. 25.
Friedrichs & Co. m. b. H., Langer-Feen, Lennep (Rheinl.).
A. Linckh, Ing.-Büro, Bielefeldhausen, Güntherstr. 32.
G. Polysius, Masch.-Fabr., Dessau.
Alexander Sauer, Krefeld.
Simon, Hilde & Barmann, Frankfurt a. Main.

Ventilatoren.

Gebr. Fühner, Maschinenbau, Ulm (Schweiz).
Gebr. Haarer, Krefeld, Sauerstr. 23 u. 25.
Friedrichs & Co. m. b. H., Langer-Feen, Lennep (Rheinl.).
A. Linckh, Ing.-Büro, Bielefeldhausen, Güntherstr. 32.
G. Polysius, Masch.-Fabr., Dessau.
Alexander Sauer, Krefeld.

Simon, Hilde & Barmann, Frankfurt a. Main.
W. F. L. Woll, Masch.-Fabr., Lüneburg.

Verbreidung.

Hermann Löbner, Leipzig-Gesellschaft, Bromberg.

Vergleichende geologische, zur Erklärung absolut
höherer als die

Friedrich Löbner, Leipzig-Gesellschaft.

Vergleichende geologische, zur Erklärung absolut
höherer als die

Hilbert, (verm. N. 1000) (verm. N. 1000) (verm. N. 1000) 21.

Hilbert, (verm. N. 1000) (verm. N. 1000) (verm. N. 1000) 21.

Friedrich Krupp, (verm. N. 1000) (verm. N. 1000) (verm. N. 1000) 21.

G. Langer, (verm. N. 1000) (verm. N. 1000) (verm. N. 1000) 21.

H. Aug. (verm. N. 1000) (verm. N. 1000) (verm. N. 1000) 21.

G. F. (verm. N. 1000) (verm. N. 1000) (verm. N. 1000) 21.

Schmidt & Co., (verm. N. 1000) (verm. N. 1000) (verm. N. 1000) 21.

A. (verm. N. 1000) (verm. N. 1000) (verm. N. 1000) 21.

Vergleichungen.

Friedrich (verm. N. 1000) (verm. N. 1000) (verm. N. 1000) 21.

„Zweiter (verm. N. 1000) (verm. N. 1000) (verm. N. 1000) 21.

„Zweiter (verm. N. 1000) (verm. N. 1000) (verm. N. 1000) 21.

Vergleichungen.

Zechstein- und (verm. N. 1000) (verm. N. 1000) (verm. N. 1000) 21.

Vergleichungen (verm. N. 1000) (verm. N. 1000) (verm. N. 1000) 21.

Friedrich (verm. N. 1000) (verm. N. 1000) (verm. N. 1000) 21.

Paul (verm. N. 1000) (verm. N. 1000) (verm. N. 1000) 21.

Teich (verm. N. 1000) (verm. N. 1000) (verm. N. 1000) 21.

Vergleichungen.

Richard (verm. N. 1000) (verm. N. 1000) (verm. N. 1000) 21.

Vergleichungen (verm. N. 1000) (verm. N. 1000) (verm. N. 1000) 21.

Teich (verm. N. 1000) (verm. N. 1000) (verm. N. 1000) 21.

Vergleichungen (verm. N. 1000) (verm. N. 1000) (verm. N. 1000) 21.

Paul (verm. N. 1000) (verm. N. 1000) (verm. N. 1000) 21.

Carl (verm. N. 1000) (verm. N. 1000) (verm. N. 1000) 21.

Wagen (siehe Kippwagen, Transportwagen).

Walkerde.

Grubenfelder Erwerbs-Gesellschaft, Fraustadt.

Walzen.

Walzenmäntel aus Hartguß und Stahlguß.

Hartgußwerk Sorau, H. Zeine, Sorau N/L.

Königl. Württ. Hüttenwerk, Königsbronn (Württ.).

Friedr Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

Lehigh Car, Wheel- and Axle-Works, Generalnertreter

Claudius Peters, Hamburg 1, Alsterhof, Alsterdamm 7.

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Walzenpressen.

Maschinenfabrik Roscher, G. m. b. H., Görlitz.

Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G.m.b.H., Görlitz.

Gebr. Sachsenberg A.-G., Roßlau i. Anh.

Walzenstühle.

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Simon. Bühler & Baumann, Frankfurt a. M.

Walzwerke (siehe auch Aufbereitungswalzwerke).

Akt.-Ges. vorm. A. Kuhnert & Co., Meißen.

Dr. Bernhardt & Sohn, Eilenburg b. Leipzig.

H. Bolze & Co., Masch.-Fabr., Braunschweig.

Gebrüder Bühler, Masch.-Fabr., Uzwil Schweiz.

Jac. Diels Nachf., Vielbach b. Selters, Westerwald.

Döhler & Riedle G. m. b. H., Masch.-Fabr., Zeulenroda.

Eisen- u. Hartgußw. Concordia, Hameln a. W.

Eisenwerk Varel G. m. b. H., Varel (Oldenburg).

Eisenwerk Weserhütte, Bad Oeynhausen.

Eisenwerk Coswig, Coswig i. Sa.

Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.

Griesemann u. Co., Masch.-Fabr., Magdeburg-Neustadt.

Th. Groke, Masch.-Fabr., Merseburg.

Güttler & Comp., Masch.-Fab., Brieg 9, Bez. Breslau.

Theodor Hymmen, Masch.-Fabr., Bielefeld.

Jacobiwerk A.-G., Meißen i. S.

Kleine, Neuschäfer & Co. G. m. b. H., Schwelm i. W.

Konstanz. Gieß. u. Masch.-F. Rieter & Koller A.-G. Konstanz.

Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.
Herm. Löhnert, Aktiengesellschaft, Bromberg.

Eduard Laeis & Co., Masch.-Fabr., Trier.

G. Luther, Aktienges., Braunschweig u. Darmstadt.

Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.

Masch.-Fbk. W. Halsband u. Co. G. m. b. H., Cassel.

Maschinenfabrik Roscher G. m. b. H., Görlitz.

Nienburger Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Nienburg-Saale.

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Jac. Raubitschek, Masch.-Fabr., Prag-Bubna.

Richard Raupach, Masch.-Fabr. Görlitz. G. m. b. H., Görlitz.

Rixdorfer Masch.-Fabr. G. m. b. H., vorm. C. Schlickeysen, Rixdorf.

F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K und Berlin W.

Louis Soest & Co., m. b. H., Reisholz b. Düsseldorf.

Vetter & Petzholtz G. m. b. H., Masch.-Fabr., Zeulenroda.

Gebr. Wiemann, Masch.-Fabr., Brandenburg a. H.

Windisch & Kunze, Masch.-Fabr., Meißen i. S.

Peter Wirtz, Masch.-Fabr., Köln-Bickendorf.

Wandplattenpressen.

Th. Groke, Masch.-Fabr., Merseburg.

Ransome-ver Mehr Mach. Comp., Berlin, Steglitzerstr. 28.

Wannenziegel (siehe Glashäfen).

Waschapparate für Arbeiter.

Alexander Sauer, Ruhrort.

Wasserarmaturen.

Wasserdichte Reservoirs und Bassins.

Johann Odorico, Dresden-N., Leisnigerstr. 74.

Wunnersche Bitumen-Werke G. m. b. H., Unna i. W.

Zechstein u. Zechitwerke Bredelar G. m. b. H., Bredelar i. W.

Wasserdichter Putz.

Wunnersche Bitumen-Werke G. m. b. H., Unna i. W.

Zechstein u. Zechitwerke, Bredelar G. m. b. H., Bredelar i. W.

Wasserentziehung (Grundwasser).

Friedrich Holzkamp, Dörentrup i. Lippe.
H. Meyer, Hannover, Im Moore 14.

Wasserförderungsanlagen (siehe Pumpen).

Akt.-Ges. Isselburger Hütte, Isselburg a. Nd.-Rh.

Wasserkalk.

Verkaufsverein westfälischer Kalkwerke G. m. b. H.,
Dortmund, Südwall 33.

Wasserleitungsschaden-Versicherung.

Verband Deutscher Tonindustrieller, Berlin NW. 5.

Wasserräder (siehe Turbinen).

Wassertürme.

Spez. Gesch. für Beton- und Monierbau, Franz
Schlüter, Dortmund.

Wasserstrichmaschinen.

Jac. Raubitschek, Masch.-Fabr., Prag-Bubna.

Welchen.

Cohn & Schmalinski, Tegel b. Berlin, Berlinerstr. 41—47.
R. Dolberg A.-G., Hamburg, Alsterdamm 2.
Ges. f. Schmal- u. Ansschlußb., Berlin, Prager Platz 4.
Friedr. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.
Orenstein & Koppel — Arthur Koppel, A.-G., Berlin SW.61.
Hch. Oxe, Auerbach & Co., G. m. b. H., Dortmund,
Hansastr. 42.

Wellen (siehe auch Transmissionen).

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
H. u. F. Steinbach, Mühlhausen i. Thür.

Wellputzblech.

Schüchtermann & Kremer, Dortmund.

Wendeplatten.

Friedr. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.
Orenstein & Koppel - Arthur Koppel, A.-G., Berlin SW.61.
**Westerwälder Eisengieß. und Masch.-Fabr., J. Olig,
Montabaur.**

Westfallt.

Westfälisch-Anhaltische Sprengstoff-A-G., Berlin W. 9.

Wetterbeständigkeitsprüfungen.

Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Wetterfeste Schutzanstriche.

Hans Hauenschild G.m.b.H., Berlin NW. 21, Dreysestr. 4b.

Winden mit elektrischem Antrieb.

Gebr. Bolzani, Berlin N. 20.

Fried. Krupp Akt.-G. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

Bruno Mädler, Berlin, SO. Köpenickerstr. 64.

Ransome-ver Mehr Mach. Comp., Berlin, Steglitzerstr. 28.

Winden verschiedener Art.

Menck & Hambrock G. m. b. H., Masch.- u. Dampfk.-Fabr.,
Altona-Hamburg.

Windselektoren.

Gebr. Pfeiffer, Masch.-Fabr., Kaiserslautern.

(Pfeiffer's Original-Windselektoren, Patent
Moodle-Pfeiffer. Zur Erzielung allergrößter
Feinheiten).

Windseparatoren.

Alpine Maschinenfabrik-G. m. b. H., Augsburg.

Jac. Diels Nachf., Vielbach b. Selters, Westerwald.

Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.

Maschinenfabrik H. R. Gläser, Wien, Quellenstr. 149.

Gebr. Pfeiffer, Masch.-Fabr., Kaiserslautern,

(Pfeiffer's Original-Patent-Windseparatoren.
Fast 1000 im Betrieb).

Windsichter.

Jac. Diels Nachf., Vielbach b. Selters, Westerwald.

Wipper für Transportwagen.

Friedr. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

Witherlt.

Otto Minner & Co., G. m. b. H., Arnstadt i. Thür.

Wilhelm Minner, Arnstadt. i. Thür 3.
Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Wolldecken.

Bassow & Köhler, M.-Gladbach, Krefelderstr. 108.

Zahnräder.

Cottbuser Masch.-Bau-Anst. u. Eisengieß., Cottbus.
Otto Gruson & Co., Magdeburg-Buckau.

Zechlt u. Zechlt-Granitoldplatten.

Zechstein u. Zechitwerke Bredelar G.m.b.H., Bredelar i. W.
(wasserdichtes Beton- und Verputzmaterial).

Zement (siehe auch Gießzement, Portlandzement, Schnellbinderzement).

Hannoversche Portland-Zementfabr. A.-G., Hannover,
Fabrik Misburg.

**Portland-Zement-Fabrik Dyckerhoff & Söhne,
Amöneburg bei Biebrich a. Rh.**

Wunstorfer Portland-Zementwerke A.-G., Wunstorf.
wasserdichter—: Aquabar G.m.b.H., Berlin, Prinzenallee 22.
Zechstein u. Zechitwerke Bredelar G.m. b. H., Bredelar i. W.
Untersuchung von Zement: Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Zementanstrichfarben.

Paul Lechler, Stuttgart.

Zementasbestschleiferfabriken, Einrichtungen für —.

Friedr. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

Zementbetonarbeiten (siehe auch Baugeschäfte).

Dyckerhoff & Widmann A.-G., Biebrich a. Rh.

Rob. Grastorf, Hannover.

Melchior & Vahldieck, Solingen, Paulstr. 35.

Mölders & Cie., Hildesheim.

Johann Odorico, Dresden-N., Leisnigerstr. 74.

H. Rek, Eisenbetonbau, Stuttgart.

Zementbaugeschäft Rud. Wolle, Leipzig.

wasserdichte —: Zechstein- u. Zechitwerke Bredelar
G. m. b. H., Bredelar i. W.

Zementbodenwalzen (siehe Zementwerkzeuge).

Zementbrennöfen.

Amme, Giesecke & Konegen A.-G., Braunschweig.
Fellner & Ziegler, Frankfurt a. M.-Bockenheim.
Reg.-Baum. Heilmann, München, Lindwurmstr. 24.
Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.
Gebr. Pfeiffer, Masch.-Fabr., Kaiserslautern.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
Theodor Schlegel jun., Techn. Bür., Wien.
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. und Berlin W.

Zementdachsteinmaschinen.

Dr. Bernhardt Sohn, Eilenburg b. Leipzig.
Th. Groke, Masch.-Fabr., Merseburg.
Katzer & Kramer, Zementverw.-Masch.-Fabr. Bielefeld.
Leipziger Cementind. Dr. Gaspary & Co., Markranstädt
b. Leipzig.
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.

Zementlichtemittel.

Zechstein- u. Zechitwerke Bredelar G.m.b.H., Bredelari. W.

Zementfabrikeinrichtungen (siehe auch Fabrikeinrichtungen und Zementwerkeinrichtungen).

Alpine Maschinenfabrik-G. m. b. H., Augsburg.
Eisenwerk Coswig, Coswig i. S.
Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.
Friedr. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.
Lehigh Car, Wheel & Axle Works, Generalvertreter
Claudius Peters, Hamburg 1, Alsterhof, Alsterdamm 7.
Herm. Löhnert, Aktiengesellschaft, Bromberg.
Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.
Maschinenfabrik Geislingen, Geislingen, Württ.
Maschinenfabrik H. R. Gläser, Wien, Quellenstr. 149.
Nienburger Eisengieß. u. Masch.-Fabr. Nienburg-Saale.
Gebr. Pfeiffer, Masch.-Fabr., Kaiserslautern.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K und Berlin W.
Louis Soest & Co. m. b. H., Reisholz b. Düsseldorf.

Hermann Voigt, Civ.-Ing., Düsseldorf-Obercassel. (Projekte, Kostenanschläge etc.)

D. Wachtel, Breslau II, Isselsteinerstr. Ecke Bohrauerstr.

Zementfarben (siehe auch Farben).

Akt.-Ges. Jeserich, Hamburg, Kaiser Wilhelmstr. 20|26.
Fritz zur Mühlen, Stolberg (Rheinl.)

Paul Lechler, Stuttgart.

Leipziger Cementind. Dr. Gaspary & Co., Markranstädt bei Leipzig.

Kleine & Flume, Bonn a. Rh.

Zementfassadensteine.

J. C. Granderath & Cie., Düsseldorf.

Zementformen.

Katzer & Kramer, Zementverw. Masch.-Fabr., Bielefeld.

Zementhärtungsmittel.

Hans Hauenschild G.m.b.H., Berlin NW. 21, Dreysestr. 4b.

Zementmauerstein- und Verblendermaschinen.

Leipziger Cementind. Dr. Gaspary & Co., Markranstädt b. Leipzig.

Zementmischmaschinen.

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Zementplattenpressen.

Dr. Bernhardt Sohn, Eilenburg b. Leipzig.

Grether & Cie., Maschinenfabrik, Freiburg i. B.

Th. Groke, Masch.-Fabr., Merseburg.

Katzer & Kramer, Zementverw., Masch.-Fabr., Bielefeld.

Güldenstern & Co., Eschersheim-Frankfurt a. M.

Leipziger Cementind. Dr. Gaspary & Co., Markranstädt b. Leipzig.

Zementprüfungsapparate.

Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Zementrohre.

Brenzinger & Comp., Freiburg i. B.

Dyckerhoff & Widmann A.-G., Biebrich a. Rh.

Mölders & Cie., Hildesheim.

Zementrohre mit Glasfutter.

Zementrohrformen.

Katzer & Kramer, Zementverw., Masch.-Fabr., Bielefeld.
Leipziger Cementind Dr. Gaspary & Co., Markranstädt
b. Leipzig.

Zementrohrprüfungsmaschinen.

Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Zementsäcke.

Albert Otto Klaue, Magdeburg-Sudenburg.

Zementschwarz.

Georg Schüssler, Arnstadt i. Thür.

Zementsteinpresse.

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Zementwerkeinrichtungen (siehe auch Fabrik-
einrichtungen und Zementfabrikeinrichtungen).

Alpine, Maschinenfabrik G. m. b. H., Augsburg.
Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.
Lehigh Car, Wheel & Axle Works, Generalvertreter
Claudius Peters, Hamburg 1, Alsterhof, Alster-
damm 7.

Herm. Löhnert, Aktiengesellschaft, Bromberg.
Mannheimer Eisengieß. u. Maschinenbau A.-G., Mannheim.
Maschinenbau - Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.
Gebr. Pfeiffer, Masch.-Fabr., Kaiserslautern.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K und Berlin W.
Louis Soest & Co. m. b. H., Reisholz b. Düsseldorf.

Zementwerkzeuge.

Bruno Mädler, Berlin SO, Köpenickerstr. 64.
H. Sartorius Nachf., Werkzeug u. Werkzeugmaschinen,
Düsseldorf 3, (Zementbearbeitungsgeräte).

Zentralheizungen für Wohngebäude (siehe Heizungs-
anlagen).

G. Einbeck, Burg b. Magdeburg.

Zentrifugalpumpen.

Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.
Jul. Lüdicke Nachf., Masch.-Fabr., Werder (Havel).
Menck & Hambrock G. m. b. H., Masch- u. Dampfk.-
Fabr., Altona-Hamburg.
Otto Schwade & Co., Deutsche „Automat“-Pumpen-
fabrik, Erfurt.

Zentrifugen zum Reinigen von Putzwolle.

Westerwälder Eisengieß. u. Masch.-Fabr. J. Olig, Mont-
tabaur.

Zerkleinerungsmaschinen.

Alpine, Maschinenfabrik G. m. b. H., Augsburg.
Amme, Giesecke & Konegen A.-G., Braunschweig.
Dr. Bernhardt Sohn, Eilenburg b. Leipzig.
Brinck & Hübner, Masch.-Fabr., Mannheim.
Gebrüder Bühler, Masch.-Fabr., Uzwil, Schweiz.
H. Depiereux, Düren, Rhld.
Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.
Jacobiwerk A.-G., Meissen i. S.
Kleine, Neuschäfer & Co. G. m. b. H., Schwelm i. W.
Konstanzer Gieß. u. Masch.-Fabr. Rieter & Koller A.-G.,
Konstanz.
**Friedr. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-
Buckau.**
Lehigh Car, Wheel & Axle Works, Generalvertreter
Claudius Peters, Hamburg 1, Alsterhof, Alsterdamm 7.
Herm. Löhnert, Aktiengesellschaft, Bromberg.
Mannheimer Eisengieß. u. Maschinenbau A.-G., Mannheim.
Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.
Maschinenfabrik Geislingen, Geislingen, Württ.
Maschinenfabrik H. R. Gläser, Wien, Quellenstr. 149.
Nieburger Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Nienburg|Saale.
Gebr. Pfeiffer, Masch.-Fabr., Kaiserslautern.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
Jac. Raubitschek, Masch.-Fabr., Prag-Bubna.
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.
Rheinische Maschinenfabr. G. m. b. H., Neuß a. Rh.
Rixdorfer Masch.-Fabr. G. m. b. H., vorm. C. Schlickeysen,
Rixdorf.
Gebr. Sachsenberg A.-G., Roßlau i. Anh.

Simon, Bühler & Baumann, Frankfurt a. M.
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. und Berlin W.
Louis Soest & Co. m. b. H., Reisholz b. Düsseldorf.
The Bradley Pulverizer Co.

A. V. Young, Generalbevollmächtigter für Europa,
Berlin W. 8, Friedrichstr. 59/60.

**Hermann Voigt, Ziv.-Ing., Düsseldorf-Obercassel (eigener
u. fremder Konstruktion).**

Zickzacköfen.

Otto Bock, Berlin NW. 23, Holsteiner Ufer 7.
Gebrüder Bühler, Masch.-Fabr., Uzwil (Schweiz).
Jacob Bühler, Konstanz, Schottenstr. 23 u. 25.
August Dannenberg G. m. b. H., Görlitz, Jakobstr. 23.
Adolf Francke, Magdeburg, Lüneburgerstr. 2a.
Friedrich & Pfunke, Breslau II, Herdainstr. 20.
Herm. Günther, Ing., Bergedorf bei Hamburg.
S. Neuwohner, Cöthen (Anhalt).
H. T. Padelt, Leipzig-Schleußig, Rochlitzstr. 4.
G. Ratzmann, Ing., Hildesheim.
Theodor Schlegel jun., Tech. Büro, Wien.
H. Spitta, Bmstr., Görlitz, Löbauerstr. 11.
Georg Zehner, Aumenau a. d. Lahn.

Ziegelabschneider (siehe Abschneideapparate und Abschneideapparate — selbsttätige).

Ernst Eckardt, Ziegeleimaschinen, Dortmund.
Irmer & Elze, Masch.-Fabr., Bad Oeynhausen i. W.
**Rixdorfer Masch.-Fabr. G. m. b. H., vorm. C. Schlick-
eysen, Rixdorf.**

Ziegelbrettchen u. -Rähmchen (siehe auch Trocken- rähmchen).

Deutsche Preß-Spund Co. Ernst Lange, Radeberg, Sa.

Ziegeleiarbeiter-Vermittelung.

„Ziegler-Centrale“ (A. Ruthe), Berlin N. 4, Schlegelstr. 12.

Ziegeleleinrichtungen (siehe Fabrikeinrichtungen).

Bergedorfer Masch.-Fab. A. Lüdtke & v. Oertzen, Bergedorf.
H. Bolze & Co., Masch.-Fabr., Braunschweig.
August Dannenberg G. m. b. H., Görlitz, Jakobstr. 23.

Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop G. m. b. H., Cöln,
Berlin W. 30 und Budapest V.

Eisenwerk Varel G. m. b. H., Varel (Oldenburg).

Griesemann u. Co., Masch.-Fabr., Magdeburg-
Neustadt.

Th. Groke, Masch.-Fabr., Merseburg.

Herm. Günther, Ing., Bergedorf bei Hamburg.

Güttler & Comp., Masch.-Fabr., Brieg 9, Bez. Breslau.

Karl Händle & Söhne, Mühlacker (Württ.).

N. Kettenhofen, Masch.-Fabr., Echternacherbrück, Bz. Trier.

Kleine, Neuschäfer & Co. G. m. b. H., Schwelm i. W.

Konstanzer Gieß. u. Masch.-Fabr. Rieter & Koller
A.-G., Konstanz.

Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.

Maschinenfabrik Roscher, G. m. b. H., Görlitz.

S. Neuwohner, Cöthen (Anhalt).

Nienburger Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Nienburg (Saale).

Gebr. Pfeiffer Masch.-Fabr., Kaiserslautern.

Richard Raupach, Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.

Rixdorfer Masch.-Fabr. G. m. b. H., vorm. C. Schlick-
eysen, Rixdorf.

Johannes Roth, Masch.-Fabr., Ludwigshafen a. Rh.

Gebr. Sachsenberg A.-G., Roßlau i. Anh.

F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K und Berlin W.

Herm. Steinbrück, Ziegeleimasch.-Bauanst., Graz, Oesterr.

Ziegelei-Geräte aller Art.

Harzer Achsenwerke, Bornum a. Harz.

Ziegeleimaschinen (siehe auch Maschinen für Ziegeleien).

Akt.-Ges. vorm. A. Kuhnert & Co., Meißen.

Bergedorfer Masch.-Fab. A. Lüdtké & v. Oertzen, Bergedorf.

H. Golze & Co., Masch.-Fabr., Braunschweig.

Ernst Förster & Co., Masch.-Fabr., Magdeburg-Neustadt.

Griesemann & Co., Masch.-Fabr., Magdeburg-
Neustadt.

Güttler & Comp., Masch.-Fabr., Brieg 9, Bezirk
Breslau.

Karl Haendle & Söhne, Mühlacker (Württ.).

F. Hoffmann, Masch.-Fabr., Finsterwalde N/L.

Theodor Hymmen, Masch.-Fabr., Bielefeld.

Jacobiwerk A.-G., Meißen i. S.
Fritz Illgen, Freiberg i. Sa., Syst. Leinhaas.
Irmer & Elze, Masch.-Fabr., Bad Oeynhausen i. W.
Gebr. Karges, Braunschweig, Hamburgerstr. 32a.
Kleine, Neuschäfer & Co. G. m. b. H., Schwelm i. W.
Konstanzer Gieß.- u. Masch.-Fabr., Rieter & Koller A.-G.,
Konstanz.
Eduard Laeis & Co., Masch.-Fabr., Trier.
Mannheimer Eisengieß. u. Maschinenbau A.-G., Mannheim.
Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.
Masch.-Fabr. W. Halsband & Co. G.m. b. H. Cassel.
Nienburger Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Nienburg-
Saale.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.
Rixdorfer Masch.-Fabr. G. m. b. H., vorm. C. Schlick-
eysen, Rixdorf.
Johannes Roth, Masch.-Fabr., Ludwigshafen a. Rh.
Gebr. Sachsenberg A.-G., Roßlau i. Anh.
F. L. Smidth & Co. Kopenhagen K und Berlin W.
Vetter & Petzholtz G. m. b. H., Masch.-Fabr., Zeulenroda.
Hermann Voigt, Ziv.-Ing., Düsseldorf-Obercassel.
(neue, hervorragend bewährte eigene und fremde
Konstruktion).
Windisch & Kunze, Masch.-Fabr., Meißen i. S.

Ziegelelevatoren (siehe auch Elevatoren).

Baugesellschaft für Trocknereien m. b. H, Duderstadt
i. Hann.
Karl Haendle & Söhne, Mühlacker (Württ.).
Konstanzer Gieß. u. Masch.-Fabr. Rieter & Koller A.-G.,
Konstanz.
G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.
Richard Raupach, Masch.-Fabr. Görlitz G.m. b.H., Görlitz.
Rixdorfer Masch.-Fabr. G. m. b. H., vorm. C. Schlick-
eysen, Rixdorf.
Schoof u. Weigel, Erfurt.
Wilhelm Stöhr, Masch.-Fabr., Offenbach a. M.
A. Stotz, Stuttgart XXI.]
A. Witte-Löhmer, Haspe i. W.

Ziegelglasuren (siehe auch Glasuren).

Dr. Julius Biddel, Meißen rechts.

W. Katz & Co., Frankfurt a. M., Kaiserstr. 74.

Hermann Lange, Cüstrin-Neustadt.

Ausarbeitung von Rezepten: Tonindustrie Berlin NW.21.

Ziegelkarren.

Friedrich Ruthe, Schötmar i. L.

Ziegelnachpressen (siehe Nachpressen).

Rixdorfer Masch.-Fabr. G. m. b. H., vorm. C. Schlick-
eysen, Rixdorf.

Ziegelpressen (siehe Pressen).

Akt.-Ges., vorm. A. Kuhnert & Co., Meißen i. S.

Eisenwerk Varel G. m. b. H., Varel (Oldenburg).

Ernst Förster & Co., Masch.-Fabr., Magdeburg-Neustadt.

**Griesemann & Co., Masch.-Fabr., Magdeburg-
Neustadt.**

Güttler & Comp., Masch.-Fabr., Brieg 9, Bez. Breslau.

Karl Haendle & Söhne, Mühlacker (Württ.).

Jacobiwerk A.-G., Meißen i. S.

Kleine, Neuschäfer & Co., G. m. b. H., Schwelm i. W.

Konstanzer Gieß. u. Masch.-Fabr. Rieter & Koller A.-G.,
Konstanz.

Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Kalk b. Köln a. Rh.

Maschinenfabrik Roscher G. m. b. H., Görlitz.

**Nienburger Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Nienburg-
Saale.**

Ortenbach & Vogel, Bitterfeld.

G. Polysius, Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Dessau.

Rixdorfer Masch.-Fabr. G. m. b. H., vorm. E. Schlick-
eysen, Rixdorf.

Richard Raupach Masch.-Fab. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.

Johannes Roth, Masch.-Fabr., Ludwigshafen a. Rh.

Windisch & Kunze, Masch.-Fabr., Meißen i. S.

Ziegelstreichmaschinen.

Th. Groke, Masch.-Fabr., Merseburg.

Ziegeltransportwagen (siehe Transportwagen für
Ziegel und Ziegelwagen).

Ziegeltrockenpressen (siehe Trockenpressen).

Ziegel- und Schamotteöfen (siehe Öfen).

Ziegelwagen (siehe auch Transportwagen).

1. Baugesellschaft für Trocknereien m. b. H., Duderstadt
i. Hann.

Ges. f. Schmal- u. Anschlußb., Berlin, Prager Platz 4.

Karl Haendle & Söhne, Mühlacker (Württ.).

Otto Neitsch & Küper, Halle (Saale).

Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.

6. Hermann Voigt, Ziv. Ing., Düsseldorf-Obercassel.

(D. R. Patent nach rechts und links aufklappbar).

Ziegelwalzenpressen (siehe Walzenpressen).

Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.

Zugmesser.

Jakob Bühner, Konstanz, Schottenstr. 23 u. 25.

Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop G. m. b. H., Köln,

Berlin W. 30 und Budapest V.

Tonindustrie, Berlin NW. 21.

Zündschnüre.

Sprengstoff Chedditt G. m. b. H., Berlin W. 57.

Westfälisch-Anhaltische Sprengstoff-A.-G., Berlin W. 9.

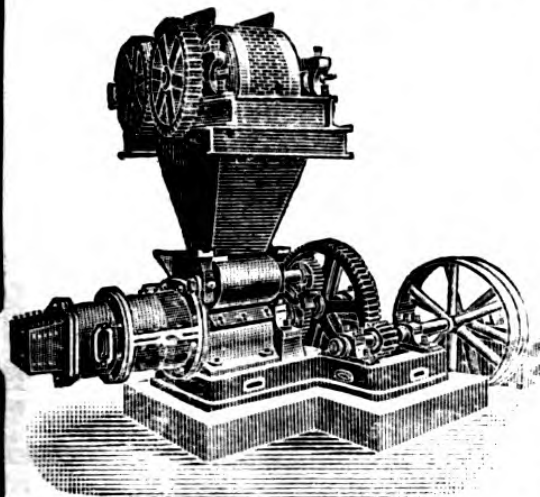
(Zündrequisiten f. Zündschnur u. elekt. Zündung).

Zylinderöle (siehe Öle und Maschinenöle).



Gebr. Pfeiffer

Maschinenfabrik und Eisengießerei
KAISERSLAUTERN.



Einrichtungen
für
Zementfabriken
Kalkwerke
u. keramische
Werke.

Spezialitäten:
Pfeiffers Hartmühle.

Pfeiffers Wind-Selektor D. R. P. — Pfeiffers
Groß-Drehöfen D. R. P. ang. — Mischkoller-
walzwerk D. R. P. — Steinaussonderungs-
Walzwerk Svedala D. R. P.

Stufenpresse D. R. P.

Dampfmaschinen
bis zu 2000 PS.

**Pfeiffer-
Steuerung**
mit Achsregler.



Ueber 250 Hartmühlen
seit 1905.

Chamottefabrik Gewerkschaft „ALEXANDER“

***ALAUNWERK h. Frelenwalde a. Oder.
Bahn- und Wasser-Verladung.***

***Erstklassig-Feuerfeste
Chamottefabrikate für alle industriellen Zwecke.***

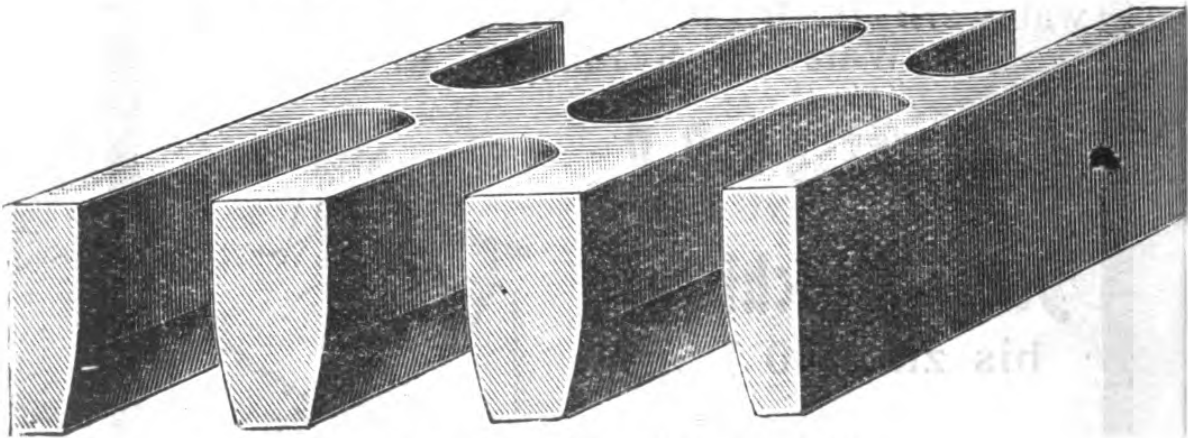
Spezialität:

***Formsteine und Chamotteleichtsteine
für Schiffskessel usw.***

***Ringofenschüttlochsteine, Kesselfeuerungssteine,
Kupolofensteine und Dinassteine.***

Chamottemörtel.

Kollergang-Platten



aus Ia. Rösl. ²/₃ Spezialhartstahl.

== Abschneide-Draht ==

altbewährte Qualität, fast überall zu haben.

Stahl u. Drahtwerk Röslau, Röslau, Bay.

EUGEN HÜLSMANN

sonst **CARL & GUSTAV HARKORT**

Fabrik Altenbach bei Wurzen i. Sa.

empfiehlt

feuer- und säurefestes Material, Pflaster-,
Eisenklinker, Eisenverblender, Steinzeug-
rohre, Tröge etc.

Internationale Pressluft- und Elektrizitäts-Ges. m. b. H.

BERLIN G 54.

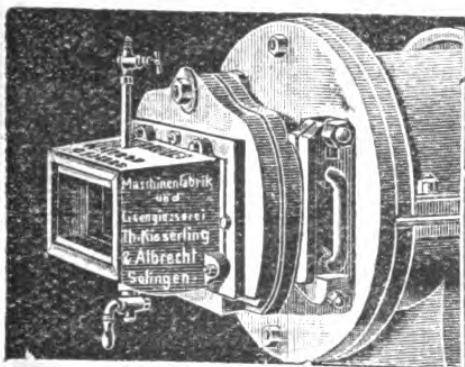
Pressluftwerkzeuge

aller Art zum Stampfen, Bohren,
Scharrieren, Schleifen u. Behauen von
Kunststeinen.

Komplette Anlagen.

Beste Referenzen.

*Offerten und Beratung durch Spezialingenieure
gratis.*



Unser

Eis. Herkules-Mundstück

D. R. Pat. Nr. 118677

ist auf hundert Ziegeleien
als bestbewährt anerkannt.
Man verlange Prospekt und
Zeugnisse.

Th. Kieserling & Albrecht,
Solingen 30,

Maschinenfabrik u. Eisengießerei.

Sämtliche
**Apparate und
Geräte**

zur Ueberwachung des
technischen Betriebes.

*Zugmesser,
Schmauchthermometer,
Rauchgasapparate,
Versuchsöfen, Prüfungsapparate
Segerkegel*

liefert

**Chemisches Laboratorium
für Tonindustrie**

Prof. Dr. H. Seger & E. Cramer

G. m. b. H.

BERLIN NW 21, Dreysestraße 4.

Beschreibung siehe II. Teil
des Tonindustrie-Kalenders.

RHENANIA Fabrik Feuerfester Produkte G. m. b. H.
NEUWIED a. Rh.

Erstklassige hochfeuerfeste Fabrikate

jeder einschlägigen Form und Grösse.

Chamottesteine bis $45\frac{0}{0}$ Al_2O_3

für alle metallurgischen Zwecke

Saure Steine

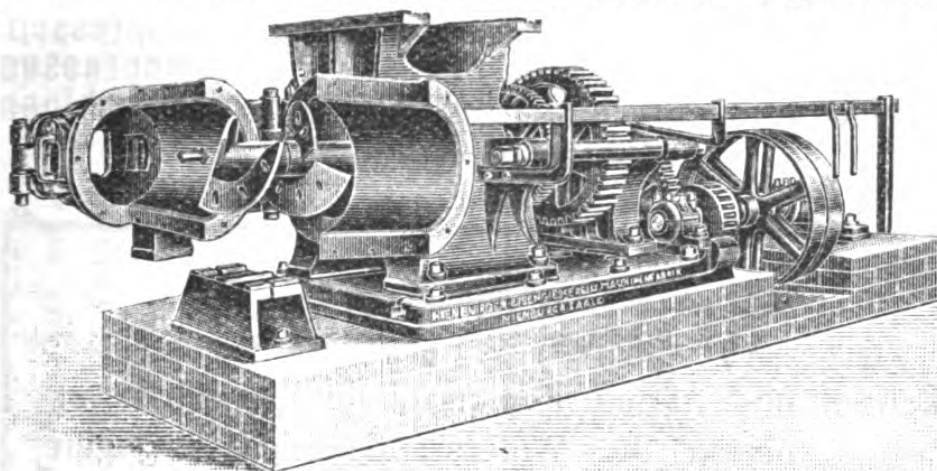
alle erforderlichen Fassons für Stahlwerke.

Säurebeständige Steine

für chemische Fabriken.

Nienburger Eifengießerei u. Maschinenfabrik
Nienburg a. Saale.

Erste und älteste Spezialfabrik für moderne Ziegelei-Anlagen.



Formgips

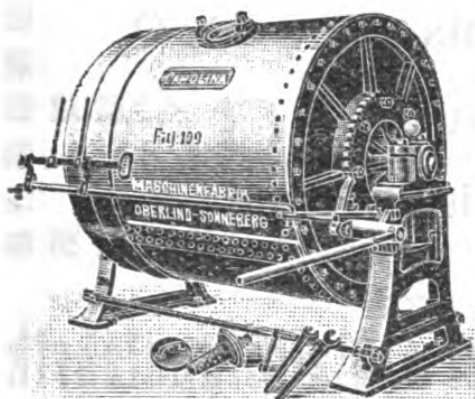
Spezialfabrikat
für Falzziegel
und Porzellan-
fabrik. liefern in

anerkannt vorzüglichster Qualität

EULING & MACK,

Gips- und Gipsdielenfabriken Akt.-Ges., ELLRICH
am Harz. — Feinste Referenzen! Probesendungen
auf Wunsch!

Maschinenfabrik vorm. Georg Dorst A.-G. Oberlind-Sonneberg, S.-M.



Spezialitäten:

Keramische Maschinen laut illustriertem Katalog. **Steinbrecher** m. Walzwerk kombiniert, **Kollergänge**.

Misch- u. Schlemm-Apparate (Quirle). **Spezial-Filterpressen** mit Membranpumpen und Druckregulatoren nach eigenem System.

Trommel-Mühlen für Masse, Glasuren, Farben etc. **Topfmühlen**, **Becherwerke**, **Schaukel-Elevatoren**, **Siebmaschinen**. **Pressen**, als Strangpressen, Hebelpressen, Kurbelpressen, Spindelpressen, sowie **Plattenpressen** für Wand- u. Fußbodenplatten, **Tonzerreissmaschinen** **Sandwaschmaschinen**.

Kessler's Fluat

dichten und härten Zementflächen in kürzester Zeit, erhöhen die Widerstandsfähigkeit gegen
— Abnutzung. —

Wetterschutz für Werkstein und Putz
ohne Beeinträchtigung von Farbe und Struktur.

Schutzanstrich für Beton.

Ueber 5000 Anwendungen seit 2 Jahrzehnten.
Zahlreiche Anerkennungen.

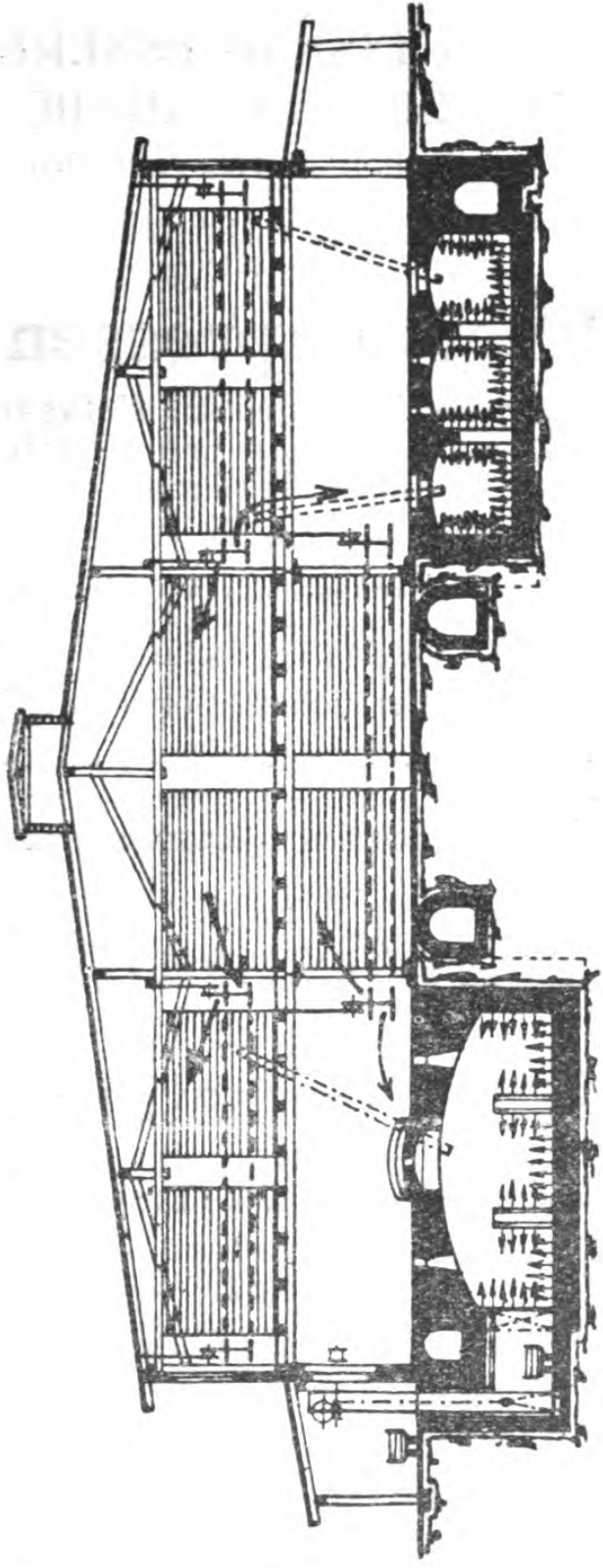
Hans Hauenschild G. m. b. H.
Berlin NW. 21.

Chamotte- und Tonwerke Rittsteig Anton Pell

Faderl & Lüttschen G. m. b. H. in Passau (Bayern)

— bauen a's Spezialität: Gas-Brennöfen für Tonwaren. —

Das Gas tritt aus Düsen in den Ofen, bewährt seit 1878.



Für Mauerziegel u. Dachsteine oder Chamottewaren. Für Mosaikplatten, Glasuren, Biherschwänze, Chamottewaren, bei verschiedenen Temperaturen. — Kleinste Ringöfen von $1,30 \times 1,40$ m Quersch. für Temperatur bis S.-K. 19. Grösste Öfen mit 2 Feuern bis zu 43 Millionen N. F. jährlich. Idealste Trocknerei, billigste Anlagekosten, geringste Arbeiterzahl.

**DORSTENER EISENGIESSEREI UND
MASCHINEN-FABRIK**

Aktien-Gesellschaft in Hervest-Dorsten.

Spezialität:

Trockenpressen

und komplette Einrichtungen für Kalksandstein-
fabriken, Zementfabriken und Ziegeleien mit
Trockenpressung.

Kataloge und Kostenanschläge auf Wunsch gratis.

Materialversuche
auf eigener Versuchsstation kostenlos.

Für

◆ **Ringofenbauten** ◆

empfehlen

**Schüttlochsteine,
Keilsteine, Normalsteine.**

Alles aus bestem, feuerbeständigem
Material.

RADIALSTEINE für Schornsteinsäulen gelb u. glasiert

R. Balack & Wirsich
Verblendstein-u. Tonwarenfabrik
SOMMERFELD Ffo.

R. ARDELT & SÖHNE

Maschinen-Fabrik
EBERSWALDE
Fernsprecher 247.

Gleistransport-Wagen

Muldenkipper bis $2\frac{1}{2}$ cbm Inhalt
Elserne Kastenkipper bis 6 cbm Inhalt
Boden- und Seitenentleerer bis 10 cbm Inhalt

} für
Schmal-
spur

mit Ringschmierachslagern

System Ardelt D. R. G. M.

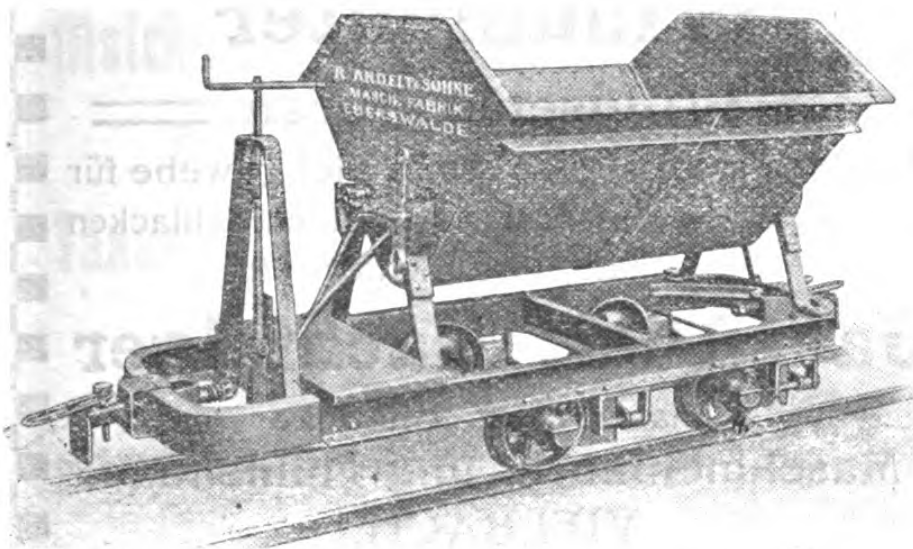
Drehscheiben und Schiebebühnen

bis 30 000 kg Tragfähigkeit.

Ketten- und Seilbahnen. Bremsberg-Anlagen. Aufzüge.

Transport-Anlagen. Elevatoren. Becherwerke.

Eisenkonstruktionen. Sortier- und Mischmaschinen.



Uebernahme von Reparaturen und Montagen.

Pfälzische Tonwerke
Hagenburger, Schwalb & Comp.
Hettenleidelheim (Rheinpfalz).

Goldene Medaille:
Weltausstellung
Lüttich 1905.

Goldene Medaille:
Nürnberg 1906,

Goldene Medaille:
Industrie-Ausstellung
Kaiserslautern 1905.

Hochfeuerfeste Schamottesteine
in allen Dimensionen für Glasfabriken (bes. Wannen-
steine), Eisen- und Stahlindustrie, Ton-, Zement-
und Kalkwerke und chemische Fabriken.

Glashafen- und Schmelztiegel-Tone,
sowie sonstige hochfeuerfeste Tone, roh in Stücken
oder gemahlen.

Schamotte, Farbtone, schärfst gebrannt in Stücken
oder gemahlen.

Hochfeuerfester Mörtel, bestbewährte Bestichmasse.
Prima Quarzit. — Prima Klebsand.

Windsichter

== Windseparatoren ==

Mehlfeines Absieben ohne Siebgewebe für
Gips, Kalk, Zement, Traß, Ton, Kohlen, Schlacken
Phosphate, Chemikalien, etc.

Jac. Diels Nachfolger

Inhaber: Aug. Blümcke
Maschinenfabrik und Mühlenbau
VIELBACH,
Post Selters-Westerwald.

Fermann Wendisch

Ziegelei - Ingenieur, Stettin.

**Spezialist für Bau und Betrieb
keramischer Anlagen.**

Beeidigter Sachverständiger für die Gerichte des

:- :- - Landgerichtsbezirkes Stettin. - :- :-

Oeffentlich angestellter und beeidigter Sachver-
ständiger im Korporationsbezirk der Kaufmann-

:- :- :- :- schaft zu Stettin. :- :- :- :-

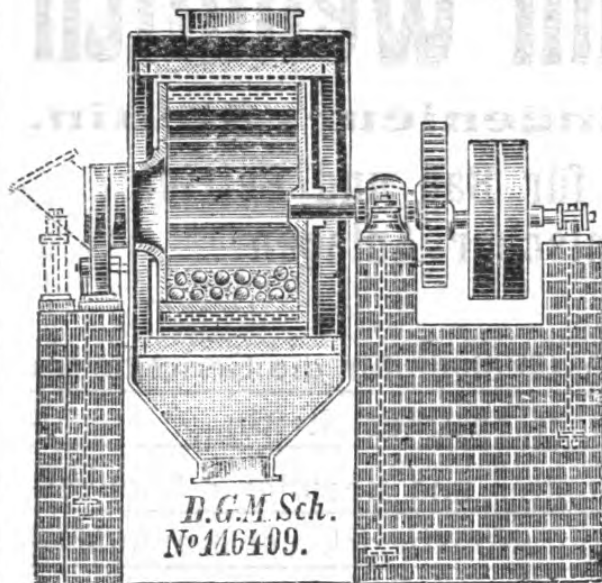
**Projektierung, Lieferung und
Ausführung von
Maschinen-Anlagen, Öfen, Trocknereien
der keramischen Industrie.**

**Taxen, Sachverständigen - Gutachten,
Betriebsverbesserungen,
Rentabilitätsberechnungen.**

**Fachmännischer Rat auf Grund langjähriger im
In- und Ausland gewonnener Erfahrungen.**

Schornsteinbau.

Ziegeleimaschinen, Kugelmühlen, Parforcemühlen, Steinbrecher,



Brech- und Glatt-
walzwerke mit
Mänteln v. Guss-
stahl (doppelte
Haltbarkeit).

Aufzüge
Tonschneider
Schnecken-
pressen
Walzenpressen
Abschneider mit
Schuppen und Rollen
Transportwagen
Spezialkonstruktion.

F. Hoffmann, Maschinenfabrik, Finsterwalde N.-L.

Ilse

**Bergbau - Aktiengesellschaft, Grube
Ilse N. - L.**

(Station Groß-Räschen, Lübbenau-
Kamenzer Eisenbahn)

Verblendsteine :: Formsteine
*Terrakotten, Radialsteine, Klosterfor-
matsteine in diversen Farben.*

Spezialität:

Gelb- und Eisenschmelzverblender
Hochfeuerfeste Chamottewaren aller Art,
säurefeste Pflastermaterialien.

Spezial-Fabrik für **Hartzerkleinerung**

Kollergänge mit festem und rotierendem
Tisch, Steinbrecher, Kugelmühlen,
:: Vapartsche Schleudermühlen ::

Sieb- und Transportanlagen.

Becherwerke, Gurtförderer.

Hydraulische Retortenpressen

für Gas und andere Retorten.

Knet- und Mischmaschinen

horizontal und vertikal bis zu den größten
Leistungen.

Uebernahme kompletter Fabrikeinrichtungen.

C. Mehler

Maschinenbau-Anstalt G. m. b. H.

Aachen.



Schacht-, Kammer-,
Ring-, Rund- etc.

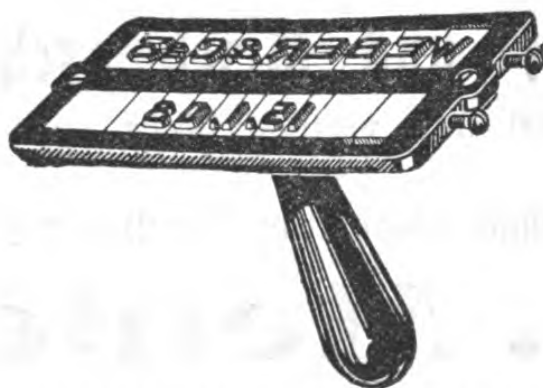
efen

für keramische Industrie wie
Ziegel, Ton, Kalk, Schamotte,
Zement, Porzellan etc.

Projektiert und baut

Josef Tischler, Teplitz 5. Böhm.
Kesseleinmauerungen. — Schornsteinbau.
Trockenanlagen.

Metall - Stempel



mit auswechselbaren Zahlen und Buchstaben.

Preis Mk. 8,50.

Tonindustrie G. m. b. H., Berlin NW. 21.

Lucke's 30jährige Spezialitäten

sind Maschinen für die Zementwaren-,
Kunststein- u. Kalksandstein-Industrie,
die in der Praxis zu Tausenden die besten Resultate
erzielen und inbezug auf jahrelange Haltbarkeit,
hochmoderne, gediegene Bauart, höchste Druck-
wirkung und sicherste Dauerleistung seit Jahrzehnten
ähnlichen Konkurrenzmaschinen voraus sind. Eine
große Anzahl Maschinen zehn, fünfzehn bis fünf-
undzwanzig Jahre zur vollen Zufriedenheit im Gebrauche.

Mosaik-, Flur- und Trottoirplatten- Preßeinrichtungen

für Tagesleistungen von 500, 1000, 1400, 2400 und
4000 Platten im Formate bis 400 \times 500 mm, in den
vornehmsten Farbenstellungen.

Damit können fabriziert werden: D. R. P. angem.
„Heureka - Zement - Hochglanz - Platten“ nach
einem in der Praxis ausprobierten Verfahren.
Ungeahnte Hochglanzschönheit, wetterbeständig und
farbenrein. — Alle Hilfsmaschinen und Werkzeuge
für die gesamte Fachindustrie.

Hydraulische Pressanlagen

für Druckleistungen von 20000 bis zweieinhalb Millionen kg für
Industriezwecke.

Baustein-Pressanlagen f. Hand- u. Kraftbetrieb m. garant. Tages-
leistung v. 2000, 3000, 4000, 6000, 8000, 10000, 12000, 15000, 20000,
25000 und 30000 Normalsteinen.

Kalksandstein-Fabrikationseinrichtungen für Klein- und Gross-
betrieb, für Tagesleistungen wie vorstehend bezeichnet und bis
120000 Normalsteine täglicher Produktion.

Dachziegel-Fabrikationseinrichtungen für Tagesleistungen von
200, 300, 500, 1000 und 2500 Sicherheits-Dachfalzziegeln.

Zementröhrenformen für alle Lichtweiten und Baulängen.

Ziegeleimaschinen zur Verarbeitung von Lehm- und Tonerde.

**Kollergänge, Kugelmühlen, Misch-, Schleif-, Hohl- u.
Vollblockmaschinen in verschiedenen Ausführungen.**

Feinste Referenzen. Höchste Auszeichnungen. Viele Patente u. Ge-
brauchsmuster. Fabrikanlagepläne u. Fabrikationsanleitg. kostenfr.

G. LUCKE, Masch.-Fabr., Ellenburg-L. 39 b. Leipzig.

Alle Fachratschläge und Kataloge gebe ich kostenfrei.

Rud. Witte, Ingenieur, Osnabrück,

Ziegelei - Anlagen, Tonwarenfabriken,
Dach- und Falzziegelwerke,
Trockenanlagen, Spezialität „Batterie-
Trockner“, Gasfeuerungsanlagen, Gene-
ratoren, für Holz, Braunkohle, Steinkohle,
Kalkwerke, Ringöfen, Schachtöfen,
Gasöfen, Kalk-Mühlenanlagen. Oefen für
die Zementindustrie.

 HAARMANN'S UNSYMMETRISCHE SCHIENEN	  Feldbahnen	 RADSÄTZE  STAHLSCHELLEN
 KURVEN  ZIEGELEI BAHNEN  DREH- SCHLEIFEN	Georgs Marien Bergwerks und Hütten-Verein OSNABRÜCK	 WEICHEN  STEINBRUCH BAHNEN  WENDE PLATTEN
 KASTENWAGEN	 Waldbahnen	 GRUBENWAGEN

Dachziegel-Fabrik Chamotte- und Dinas-Werke

**Aktien-Gesellschaft Möncheberger Gewerkschaft
in Cassel.**

**Gegründet 1822. — Goldene Medaillen der Aus-
stellungen Cassel 1905. — Brüssel 1905.**

Dachziegel-Fabrik

**liefert aus bestem Ton, nicht Lehm, hergestellte
und klinkerhart gebrannte Ia. Muldenfalzziegel,
Villenfalzziegel, Turmfalzziegel, holländische Falz-
pfannen, komb. Mönch - Nonne - Ziegel, Biber-
schwänze etc. nebst den entsprechenden Form-
steinen für Grat-, First-, Walm-, Kehlen- und Turm-
eindeckung in rotengobliert, schwarzglasiert, braun-
glasiert, grünglasiert, gelbglasiert, sowie in allen
anderen Farben glasiert. Besondere Wünsche für
Anfertigung von Verzierungen und Spitzen werden
gerne berücksichtigt und aufs Exakteste ausgeführt.
Im Besonderen machen wir auf unsere sehr beliebte
Kehleindeckung D. R. P. Nr. 177131 aufmerksam;
vermittelt derselben werden für jede Art der Dach-
deckung sowie für jede Dachneigung ohne Zink-
unterlage beste, dauerhafte, schön aussehende
Kehlen hergestellt.**

Chamotte- und Dinas-Werke

**liefern in jeglicher Form und Größe und für alle
Industrie-Zweige geeignet:**

**hochfeuerfeste Chamotte-Produkte,
hochsäurefeste Chamotte-Produkte,
Ia. Silica-Steine Marke „Möncheberg“
für höchste Anforderungen.**

Gebrüder Sachsenberg

Aktiengesellschaft **ROSSLAU** (Anhalt).

Maschinenfabrik. Eisengießerei. Schiffswerft.

Gegründet 1844. Filiale: Köln-Deutz. Zirka 1200 Arbeiter.

empfiehlt sich zur Anfertigung kompletter **Einrichtungen** für Ziegeleien und Tonwarenfabriken, Chamottewaren-Fabriken sowie ähnlicher maschineller Anlagen. Als Spezialmaschinen werden geliefert: Ziegelpressen (Walzen- und Schneckenpressen). Tonschneide, Walzwerke, Tonröhrenpressen, Kollergänge, D. R. P., Kugelmühlen zum Mahlen von Ziegelbruch, Ton und allen sonstigen harten und trockenen Materialien. Tonreiniger.

Griesmühlen D. R. P.

Dampfmaschinen u. Dampfkessel jeder Konstruktion und Größe.

Schwimm- und Trockenbagger.

Moderne Hartzerkleinerungs-Anlagen.

NEU 100 % Ersparnis! NEU

An Stelle
der bisherigen Kollergangbeläge
**Kombiniertes
Kollergangsegment**
mit auswechselbarer Oberplatte
aus **I^a Stahlguss**
D.R.G.M. № 377236
Fritz Illgen-Freiberg ^{sa-}
aller Systeme

Ziegeleimaschinen

Alle Ersatzteile für



J. Pöhlig

Aktiengesellschaft

CÖLN a. Rh.-Zollstock.

Drahtseilbahnen

und

Verladevorrichtungen

jeder Art.

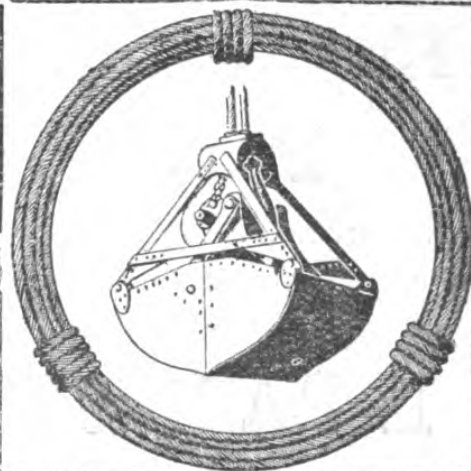
= Über 2000 Anlagen gebaut. =

Zahlreiche Ausführungen für Tonwerke,

Zementwerke,

Kalkbrüche usw.

Verlangen
Sie ausführliche
Beschreibungen und
Kataloge.



D. WACHTEL

Breslau
Kattowitz — Posen

BERLIN, Behrenstr. 31
Telephon I, Nr. 5626.

Technisches Bureau

für Projektierung und Lieferung von
Maschinen und kompl. Anlagen für die
**Zement-, Kalk-, Ton- und
Kalksandstein-Industrie**

**Glasuren, Bleierz,
Braunstein,**

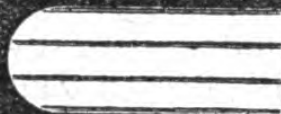
Engoben, für jeden Ton
passend,

Engobeton von ausserordentlicher
Färbkraft,

Pariser Formgips,

Alleinverkauf der ersten Pariser Gipsmanufaktur,
liefert seit 1890 als Spezialität zu den billigsten
Preisen

L. RABINOWICZ, Cöln a. Rh.



Reinfarbige Ziegel und Dachziegel



werden am sichersten und
am billigsten erzielt durch
das mehrfach patentierte und
bewährteste Schutzüberzugs-
verfahren



Perkiewicz



Bedeutender Fabrikations-
Fortschritt.



Erstklassige Referenzen. Man
verlange die Broschüre

„Der reinfarbige Ziegel“.



**Tonwerke Ludwigsberg
b. Moschin (Posen).**



Drahtgewebe

in allen Metallen und Stärken sowie Feinheiten für die
gesamte Kalk-, Ton-, Gips- u. Zementindustrie liefern

Ratazzi & May, Drahtgewebe-Fabrik

Frankfurt a. Main-Böckenheim.

Gegründet 1778.

Telephon 5497.

Feldspatmehl

weiss- gelb- u. grau

brennende Tone

besondere, seit Jahren eingeführte
Spezialsorten für Baukeramik offerieren

Brüder Drechsler, Pilsen

Mineralien- Mahl- u. Schlämmwerke
Tonbergbau.

Armaturen
zu

Ringöfen

wie:

Rauchverschlüsse,

Heizdeckel,

Roststäbe etc.

Harzer Achsenwerke

G. m. b. H.,

Bornum

am Harz.

Musterbuch und Preise auf Wunsch.

G. Polysius, Dessau

Eisengießerei und Maschinenfabrik.

Telegr. Adresse: Polysius Dessau.

Fernsprecher: Dessau Nr. 2, 209 und 210.

Vertretungen in: Berlin, London, Paris, Brüssel,
Genf, Wien, Stuttgart, Frankfurt a. M., Breslau,
Düsseldorf, Hannover, Leipzig, Magdeburg.

Bau und
Einrichtung
vollständiger, neuerzeitlicher
ZEMENT-FABRIKEN
und
**KALKSANDSTEIN-
FABRIKEN.**



**Man verlange
Prospekte.**

Man vergleiche auch I. Teil.

Richard Raupauch

Maschinenfabrik Görlitz, G. m. b.

Stammhaus Görlitz — Zweigfabrik Warnsdorf, Böhmen

Modernste erstklassige Spezial-Konstruktionen
nach zahlreichen Patenten und Musterschutzten

Heiß-Dampf-Ventilmaschinen, System R. Leu

D. R. P., mit außergewöhnlich niedrigem Dampf-
verbrauch, Kolbenschieber-, Riderschieber-Steuerung

— Schnellläufer — Vorwärmer — Pumpen — Rohr-

leitungen — Oelabscheider — Transmissionen

Kupplungen — Lieferung von Dampfkesseln — komplette

Dampfanlagen.

Ziegelei-Maschinen, Patentschneckenpressen — Patent-

Walzwerke — Brechwalzwerke — Steinaussonderung

walzwerke — Tonschneider — Tonmischer — Walzen-

pressen — Nachpressen — Falzziegepressen

Revolverpressen — Abschneideapparate — Mundstück-

— kompl. Einrichtung von Dampfziegeleien — Ton-

waren-, Chamotte-, Dachstein- usw. Fabriken

Schlammanlagen.

Letzte Neuheit! „Automat“ D. R. P., D. R. G. M.

und Auslandpatente, selbsttätige regulierbare Be-

schickungsvorrichtung für keramische Massen.

Zerkleinerungs-Maschinen, Patent-Stufenkollergänge

ohne und mit Rosten, Rostkollergänge, Kugelmühlen

Steinbrecher, Patent-Rohrmühlen, Schleudermühlen

— Becherwerke — Transporteure — Siebanlagen

Schotterwerke.

Hebe- u. Transport-Vorrichtungen, Aufzüge, senk-

recht und auf schiefer Ebene — Elevatoren — Senkvor-

richtungen — Kräne — Seilbahnen — Kettenbahnen

— Geleise — Schienen — Weichen — Drehscheiben —

Transportwagen für Erde, Ton, nasse u. trockene Ziegel

Mischmaschinen R. Mager, insbesondere System Weber

Zeidler, für alle trockenen, körnigen u. pulverförmigen

Substanzen, bis zu den größten Dimensionen, haupt-

sächlich für Zement, Farben, Mehle, Gries usw.

Schnellmischmaschinen für Hand- und Kraftbetrieb

Siebmaschinen, Abfüllvorrichtungen, Hilfsapparate

Man hole Spezial-Kostenanschläge ein.

Zur Besichtigung unserer Fabrik sind Interessenten ergebenst eingeladen.

YB 6999

193443

T 8785

47

191013

